

→ **adhésif**
> abrasif
> colle
→ **hygiène**
→ emballage
> **transformation**
> E.P.I.



SPÉCIALISTE

du ruban adhésif technique
et de l'emballage

www.gd-industrie.com
Tél : 03 44 63 61 61 - Fax : 03 44 63 61 60

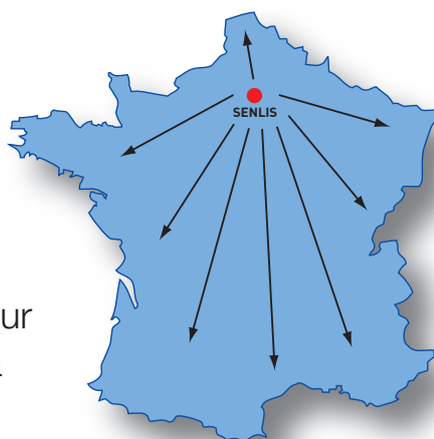


UNE GAMME COMPLÈTE DE PRODUITS



TECHNIQUES ET INNOVANTS

UNE ÉQUIPE DE SPÉCIALISTES **À VOTRE ÉCOUTE**



Nos représentants sont à votre écoute, pour vous préconiser le produit le plus adapté à votre application.

Ce sont des professionnels formés auprès de 3M et Tesa, leaders mondiaux du ruban adhésif.

Nous vous faisons profiter de nos 45 ans d'expérience dans le domaine de l'adhésif et du collage.



UN ACCUEIL **TOUTE LA JOURNÉE**

du lundi au jeudi de 8h30 à 17h30
et le vendredi de 8h30 à 15h30

 **GD Industrie**
des produits conçus pour les professionnels

16 Avenue du Parc Alata
60100 CREIL

Tel : 03 44 63 61 61 - Fax : 03 44 63 61 60

Email : contact@gd-industrie.com

→ ORGANISATION D'UNE PAGE

Gamme de produits :
regroupe les produits de même nature

Famille de produits :
8 familles au catalogue

Onglet couleur :
1 couleur par famille de produit, permet une recherche rapide dans le catalogue

Nos conseils :
ils sont fournis par nos partenaires fabricants, sur les produits et leur utilisation

Désignation et marque du produit

Info technique :
principales caractéristiques du produit

Découpe et façonnage à la demande

ADHÉSIFS

**RUBAN DOUBLE FACE
MOUSSE ACRYLIQUE VHB**

NOS CONSEILS ↓



VHB = Very High Bond

- Adapté aux efforts statiques et dynamiques.
- Résiste à des environnements sévères.
- Excellente durabilité dans le temps [+25 ans d'expérience].
- Très grande capacité d'étalement.
- Excellente capacité d'adhésion.
- Assemblage de matériaux de différentes natures.

**Ruban double face 3M
mousse transparente VHB 4905 P**
Mousse acrylique VHB ultra transparente résistante UV 960kg/m². Applications plastiques et verre, partout où l'on demande un assemblage invisible.
Protecteur papier écossais rouge facilement enlevable.

→ Adhésif acrylique Epaisseur 0,50 mm
→ Tenue en température 93°C/150°C.
→ Adhésion 21 N/cm

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1140 mm x 33 m	Découpe depuis 6 mm à la demande	3M4905P

Produit transformable découpe en formats et pastilles

**Ruban double face 3M
transfert VHB 9473 PC**
Film acrylique translucide haute température.
→ Adhésif acrylique Epaisseur 0,25 mm
→ Tenue en température 140°C/260° 4heures
→ Adhésion 14,2 N/cm

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1200 mm x 55 m	Découpe depuis 6 mm à la demande	3M9473PC

Produit transformable découpe en formats et pastilles

**Ruban double face 3M
mousse transparente VHB 4910 F**
Mousse acrylique VHB ultra transparente résistante UV 960kg/m². Applications plastiques et verre, partout où l'on demande un assemblage invisible.
Protecteur film plastique rouge.

→ Adhésif acrylique Epaisseur 1 mm
→ Tenue en température 93°C/150°C
→ Adhésion 26 N/cm

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1200 mm x 33 m	Découpe depuis 6 mm à la demande	3M4910F

Produit transformable découpe en formats et pastilles

→ **NOUS CONSULTER POUR D'AUTRES DIMENSIONS**

**Ruban double face 3M
mousse noire conformable VHB 5925**
Mousse acrylique VHB noire conformable 590 kg/m². Assemblage de matériaux à faible énergie de surface plastiques et peintures poudres. **Protecteur film plastique rouge.**

→ Adhésif acrylique Epaisseur 0,64 mm
→ Tenue en température 120°C/150°C
→ Adhésion 30 N/cm

Larg. x Long.	Boîte de	Code
12 mm x 33 m	1 cart. de 6	318942
19 mm x 33 m	1 cart. de 4	318944
25 mm x 33 m	1 cart. de 3	318945

Conditionnement :
nombre de produits dans la boîte (quantité minimum)

Conditionnement conseillé

2

www.gd-industrie.com

SOMMAIRE

Bienvenue dans le nouveau catalogue GD industrie.

Un choix de plus de 3500 références sélectionnées parmi les plus grands fabricants.

Des onglets de couleur correspondants aux 8 thèmes produits faciliteront votre navigation.

Pour un accès immédiat au produit recherché, consultez notre index alphabétique à synonymes en fin de catalogue.



ADHÉSIFS

PAGES 4 À 51

P.4 →

ADHÉSIFS TRANSFORMÉS

PAGES 52 À 55

P.52 →

COLLES

PAGES 56 À 69

P.56 →

EMBALLAGE

PAGES 70 À 107

P.70 →

MACHINES D'EMBALLAGE

PAGES 108 À 111

P.108 →

ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE

PAGES 112 À 129

P.112 →

HYGIÈNE

PAGES 130 À 139

P.130 →

ABRASIFS

PAGES 140 À 145

P.140 →

INDEX

PAGES 146 À 148

P.146 →

ADHÉSIFS



NOS CONSEILS



ASTUCE :

Ôter le ruban avant le séchage complet de la peinture en tirant avec un angle de 90°, vous obtiendrez ainsi une délimitation nette.

SELECTION :

- Durée d'utilisation
- Contraintes thermiques (pose et cuisson)
- Type de support à masquer
- Condition d'utilisation (intérieur/extérieur)

RUBAN MASQUAGE PAPIER 60 À 80°C

Ruban 480



Tenue en température 80°C.

- Support papier
- Épaisseur 0,13 mm
- Allongement 10%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
19 mm x 50 m	96	300339
25 mm x 50 m	72	300340
38 mm x 50 m	48	300341
50 mm x 50 m	36	300342

Ruban 4349 Nopi

Tenue en température 60°C.

- Support papier
- Épaisseur 0,12 mm
- Allongement 9%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
19 mm x 50 m	96	300297
25 mm x 50 m	72	300298
38 mm x 50 m	48	300300
50 mm x 50 m	36	300301

Ruban 4323



Tenue en température 60°C.

- Support papier
- Épaisseur : 0,13 mm
- Allongement : 10%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
12 mm x 50 m	144	315723
19 mm x 50 m	48	315725
25 mm x 50 m	36	315726
38 mm x 50 m	24	315728
50 mm x 50 m	18	315729
75 mm x 50 m	24	315730
100 mm x 50 m	18	315722

→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES DIMENSIONS

Ruban 4329

Tenue en température 70°C.

- Support papier
- Épaisseur : 0,13 mm
- Allongement : 10%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
15 mm x 50 m	120	315732
19 mm x 50 m	48	315738
25 mm x 50 m	36	315739
30 mm x 50 m	60	315736
38 mm x 50 m	24	315740
50 mm x 50 m	18	315741

Ruban 2321

Tenue en température 80°C.

- Support papier
- Épaisseur : 0,13 mm
- Allongement : 10%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
15 mm x 50 m	60	318475
19 mm x 50 m	1 cart. de 48	318476
25 mm x 50 m	1 cart. de 36	318480
38 mm x 50 m	1 cart. de 24	318478
50 mm x 50 m	1 cart. de 24	318479
75 mm x 50 m	16	318481
100 mm x 50 m	8	318482

RUBAN MASQUAGE PAPIER 90 À 180°C

Ruban 4317

Tenue en température 90°C.

- Support papier
- Épaisseur : 0,15 mm
- Allongement : 12%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
19 mm x 50 m	48	300350
25 mm x 50 m	36	300351
38 mm x 50 m	24	300353
50 mm x 50 m	18	300354
autres dimensions	découpe à la demande	Tesa 4317

Ruban 202

Tenue en température 93°C.

- Support papier étanche et lisse pour masquage sérigraphie
- Épaisseur : 0,14 mm
- Allongement : 10%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
15 mm x 50 m	60	317140
19 mm x 50 m	48	317141
25 mm x 50 m	36	317143
38 mm x 50 m	24	317146
50 mm x 50 m	20	317147
75 mm x 50 m	découpe à la demande	3M202
100 mm x 50 m	découpe à la demande	3M202

Ruban 2364

Tenue en température 100°C.

- Support papier
- Épaisseur : 0,16 mm
- Allongement : 10%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
15 mm x 50 m	60	318486
19 mm x 50 m	48	318487
25 mm x 50 m	36	318488
30 mm x 50 m	32	318489
38 mm x 50 m	24	318490
50 mm x 50 m	20	318491
75 mm x 50 m	12	318492
100 mm x 50 m	8	318494

Ruban 4316

Tenue en température 100°C.

- Support papier
- Épaisseur : 0,14 mm
- Allongement : 10%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
9 mm x 50 m	32	315685
15 mm x 50 m	60	315687
19 mm x 50 m	48	315688
25 mm x 50 m	36	315689
30 mm x 50 m	30	315690
38 mm x 50 m	24	315691
50 mm x 50 m	18	315692
75 mm x 50 m	12	315693
autres dimensions	découpe à la demande	Tesa 4316

ADHÉSIFS

RUBAN MASQUAGE PAPIER 90 À 180°C

Ruban 4341

Tenue en température 140°C.

- Support papier
- Épaisseur : 0,18 mm
- Allongement : 13%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
19 mm x 50 m	16 cart. de 96	315770
25 mm x 50 m	12 cart. de 72	315771
50 mm x 50 m	6 cart. de 36	315772

Ruban 2836

Tenue en température 150°C.

- Support papier
- Épaisseur : 0,17 mm
- Allongement : 10%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
19 mm x 50 m	48	318498
25 mm x 50 m	36	318499
30 mm x 50 m	32	318500
38 mm x 50 m	24	318501
50 mm x 50 m	20	318502
75 mm x 50 m	12	318503

Ruban 4330

Tenue en température 160°C.

- Support papier
- Épaisseur : 0,17 mm
- Allongement : 12%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
19 mm x 50 m	16	315749
25 mm x 50 m	12	315750
38 mm x 50 m	8	315752
50 mm x 50 m	6	315754

RUBAN PAPIER SPÉCIFIQUE

Ruban 2525 Test accrochage peinture ISO

Tenue en température 150°C.

- Support papier épais faible allongement
- Épaisseur : 0,24 mm
- Allongement : 2%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
24 mm x 55 m	1 cart. de 36	317295

Ruban 4319

Tenue en température 60°C.

- Support papier crêpé 50% usage bâtiment
- Épaisseur : 0,37 mm
- Allongement : 58%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
15 mm x 50 m	120	315700
19 mm x 50 m	96	315701
25 mm x 50 m	72	315703
30 mm x 50 m	60	315704
38 mm x 50 m	48	315705
50 mm x 50 m	36	315706

Ruban papier 2060 vert Masquage longue durée.

- Résiste aux UV
- Existe en 19, 25, 38 et 50 mm

Ruban papier lisse 2080 bleu Faible adhésion pour masquage longue durée en extérieur.

- Existe en 19, 25, 38 et 50 mm

Ruban papier semi crêpé 2090 bleu

Masquage longue durée en extérieur.

- Résiste aux UV
- Existe en 19, 25, 38 et 50 mm



→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES DIMENSIONS

RUBAN PAPIER ÉPARGNE PROTECTION SABLAGE

NOS CONSEILS



Pour un sablage / grenailage plus agressif, pensez également aux rubans vinyle.
Pour la médiaplastique préférez un ruban caoutchouc épais (3M Sand Blast YR500).

Ruban 4432

Tenue en température 60°C.

- Support papier lisse épais pour épargne sablage
- Épaisseur : 0,33 mm
- Allongement : 8%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
19 mm x 50 m	8	315782
50 mm x 50 m	3	315786
autres dimensions	découpe à la demande	Tesa 4432

Ruban 4434

Tenue en température 60°C.

- Support papier lisse épais pour épargne sablage
- Épaisseur : 0,67 mm
- Allongement : 8%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
19 mm x 10 m	16	315801
50 mm x 106 m	3	315803
autres dimensions	découpe à la demande	Tesa 4434

Ruban 4443

Tenue en température 60°C.

- Support papier lisse épais pour épargne sablage
- Épaisseur : 0,33 mm
- Allongement : 12%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
450 mm x 25 m	1	315835
autres dimensions	découpe à la demande	Tesa 4443

Ruban 9830

Tenue en température 60°C.

- Support papier lisse épais pour épargne sablage
- Épaisseur : 0,36 mm
- Allongement : 10%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
300 mm x 25 m	1	315830
autres dimensions	découpe à la demande	Scapa 9830

Ruban 550

Tenue en température 200°C.

- Support papier lisse tenue 200°C 1 heure
- Épaisseur : 0,17 mm
- Allongement : 8%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
950 mm x 50 m	1	GD-550
autres dimensions	découpe à la demande	GD-550

RUBAN MASQUAGE CONFORMABLE

Ruban 515

Tenue en température 70°C.

- Support PVC hautement conformable
- Épaisseur : 0,12 mm
- Allongement : 10%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
500 mm x 50 m	1	GD-515
autres dimensions	découpe à la demande	GD-515

ADHÉSIFS

RUBAN MASQUAGE CONFORMABLE

Ruban 218 **3M**

Tenue en température 66°C.

- Support polypropylène hautement conformable
- Épaisseur : 0,12 mm
- Allongement : 10%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
1,6 mm x 55 m	12	317213
2,4 mm x 55 m	12	317215
3,2 mm x 55 m	12	317216
4,7 mm x 55 m	12	317218
6,3 mm x 55 m	12	317219
9,5 mm x 55 m	12	317220
12,7 mm x 55 m	12	317221
19,1 mm x 55 m	12	317222

Ruban 4174 **tesa**

Tenue en température 140°C.

- Support PVC hautement conformable
- Épaisseur : 0,11 mm
- Allongement : 230%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
3 mm x 55 m	14	316713
6 mm x 55 m	7	316712
9 mm x 55 m	32	316707
12 mm x 55 m	24	316708
19 mm x 66 m	16	316709
25 mm x 66 m	12	316710
50 mm x 66 m	6	316711



→ NOUS CONSULTER POUR D'AUTRES DIMENSIONS

RUBAN DE PROTECTION DE SURFACE

NOS CONSEILS



PRODUIT SPÉCIFIQUE TESA 50530

Développé pour la protection de surfaces délicates. Réduit le risque de dommages pendant le processus d'assemblage. Résistance aux UV et compatibilité parfaite avec les peintures. N'altère pas le rendu peinture à l'extérieur jusqu'à 9 mois.

Ruban 1440W Poli-film

Tenue en température 90°C.

- Support polyéthylène transparent protection cabines peinture
- Épaisseur :
- Allongement : 180%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
510 mm x 50 m	1	POLYPF 1440W
autres dimensions découpe à la demande		POLYPF 1440W

Ruban 53C Noir Poli-film

Tenue en température 90°C.

- Support polyéthylène noir protection de surfaces en extérieur
- Épaisseur : 0,10 mm
- Allongement : 180%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
1250 mm x 100 m	1	POLYPF 53C
autres dimensions découpe à la demande		POLYPF 53C

Ruban AT 44

Tenue en température 60°C.

- Support PVC noir protection de surfaces délicates
- Épaisseur : 0,13 mm
- Allongement : 150%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
30 mm x 33 m	30	306221
38 mm x 33 m	24	306222
50 mm x 33 m	18	306224
75 mm x 33 m	12	306225
100 mm x 33 m	16	306226

Ruban 590 bleu

Tenue en température 180°C.

- Support polyester bleu enlèvement sans trace
- Épaisseur : 0,09 mm
- Allongement : 140%

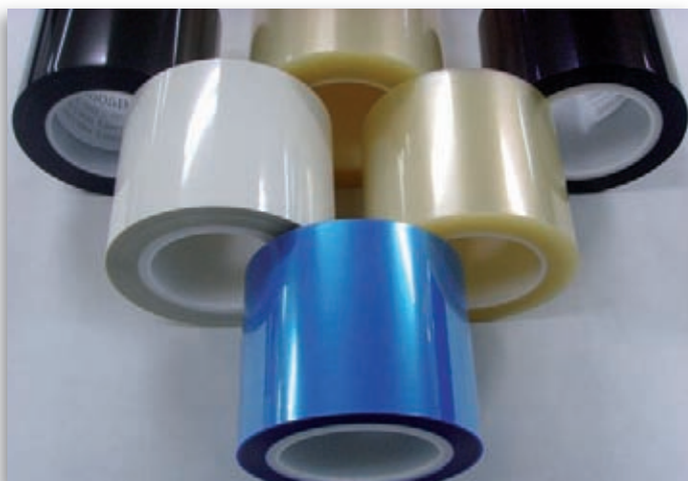
Larg. x Long.	Boîte de	Code
500 mm x 50 m	1	GD-590
autres dimensions	découpe à la demande	GD-590

Ruban 4657

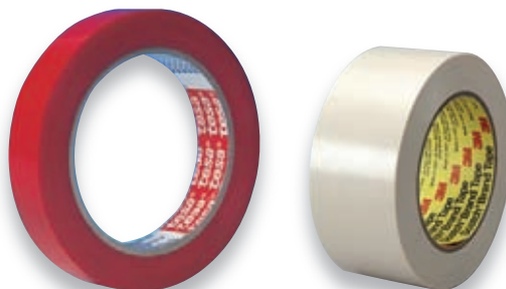
Tenue en température 180°C.

- Support toile enduite acrylique conformable résiste aux solvants
- Épaisseur : 0,29 mm
- Allongement : 7%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
19 mm x 50 m	8	316116
50 mm x 50 m	3	316120



RUBAN ÉPARGNE PVC ÉPAIS VINYLE



Ruban 470

Tenue en température 77°C.

- Support vinyle beige épais pour galvanoplastie
- Épaisseur : 0,18 mm
- Allongement : 225%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
19 mm x 33 m	12	317788
25 mm x 33 m	12	317789
25 mm x 33 m	36	317795
38 mm x 33 m	12	317796
50 mm x 33 m	12	317791

Ruban 4154

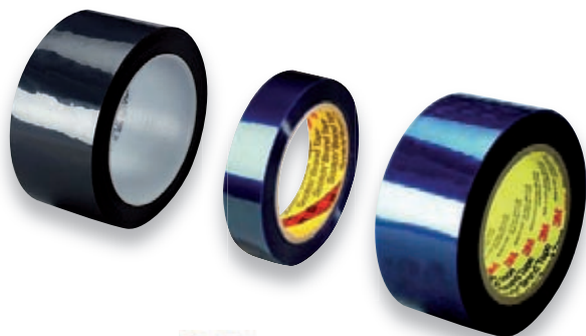
Tenue en température 70°C.

- Support vinyle rouge mince pour galvanoplastie
- Épaisseur : 0,07 mm
- Allongement : 70%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
19 mm x 66 m	8	314932
19 mm x 66 m	1 rlx avec CC	314933
50 mm x 66 m	3	314937

ADHÉSIFS

RUBAN ÉPARGNE ET RACCORD POLYESTER



Ruban 850 3M

Tenue en température 150°C.

- Support polyester pour épargne, masquage, raccords et décoration
- Épaisseur : 0,05 mm adhésif acrylique
- Allongement :

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
1220 mm x 66 m	Transparent	découpe à la demande	3M 850 TR
1220 mm x 66 m	Argent	découpe à la demande	3M 850 AR
25 mm x 66 m	Rouge	9	318200
50 mm x 66 m	Rouge	6	318202

Ruban 853 3M

Tenue en température 150°C.

- Support polyester transparent pour raccords
- Épaisseur : 0,05 mm adhésif acrylique
- Allongement :

Larg. x Long.	Boîte de	Code
25 mm x 66 m	9	318246
38 mm x 66 m	24	318241
50 mm x 66 m	6	318249

Ruban 8402 3M

Tenue en température 177°C.

- Support polyester vert pour raccords hautes températures silicones
- Épaisseur : 0,05 mm adhésif silicone
- Allongement :

Larg. x Long.	Boîte de	Code
25 mm x 66 m	36	319580

Ruban 8403 3M

Tenue en température 177°C.

- Support polyester vert pour raccords hautes températures silicones
- Épaisseur : 0,06 mm adhésif silicone
- Allongement :

Larg. x Long.	Boîte de	Code
50 mm x 66 m	1	319582

Ruban 8901 3M

Tenue en température 177°C.

- Support polyester bleu pour raccords et masquage
- Épaisseur : 0,06 mm adhésif silicone
- Allongement : 100%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
25 mm x 66 m	1	319656

Ruban 8902 3M

Tenue en température 177°C.

- Support polyester bleu pour raccords et masquage
- Épaisseur : 0,09 mm adhésif silicone
- Allongement : 110%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
50 mm x 66 m	24	319659

Ruban 8422 3M

Tenue en température 177°C.

- Support polyester noir pour raccords détectables
- Épaisseur : 0,07 mm adhésif acrylique
- Allongement : 100%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
25 mm x 66 m	36	319605
50 mm x 66 m	24	319607

Ruban GDIT 505

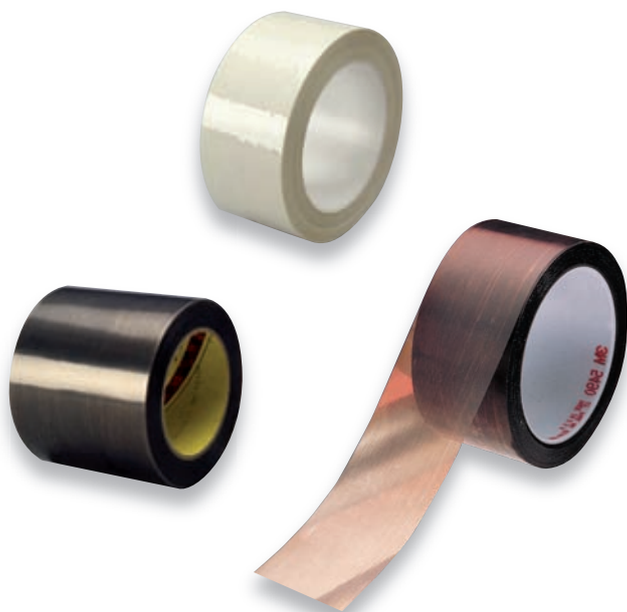
Tenue en température 130°C.

- Support polyester pour masquage sérigraphie et décoration
- Épaisseur : 0,05 mm adhésif acrylique
- Allongement : 60%

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
1370 mm x 33 m	Argent	découpe à la demande	IT 505

→ NOUS CONSULTER POUR D'AUTRES DIMENSIONS

RUBAN ÉPARGNE SPÉCIFIQUE HAUTE TEMPÉRATURE



Ruban 855 Nylon 3M

Tenue en température 205°C.

- Support nylon pour épargne conforme haute température
- Épaisseur : 0,09 mm adhésif caoutchouc spécial
- Allongement : 500%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
25 mm x 66 m	36	318260
50 mm x 66 m	3	318262

Ruban 365 Tissus de verre 3M

Tenue en température 120°C.

- Support tissus de verre épargne blastage bonne résistance mécanique
- Épaisseur : 0,21 mm adhésif caoutchouc spécial
- Allongement : 6%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
25 mm x 55 m	9	317477
50 mm x 55 m	3	317479

Ruban 361 Tissus de verre 3M

Tenue en température 230°C.

- Support tissus de verre épargne haute température
- Épaisseur : 0,19 mm adhésif silicone
- Allongement : 7%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
19 mm x 55 m	2	317465
25 mm x 55 m	1	317466
50 mm x 55 m	1	317468

Ruban 69 Tissus de verre 3M

Tenue en température 180°C.

- Support tissus de verre épargne blastage isolant électrique
- Épaisseur : 0,19 mm adhésif silicone
- Allongement :

Larg. x Long.	Boîte de	Code
1219 mm x 33 m	1	3M 69
livrable avec CC aéro découpable à la demande		

Ruban 363 Tissus de verre 3M

Tenue en température 316°C.

- Support tissus de verre + aluminium pour traitement plasma
- Épaisseur : 0,20 mm adhésif silicone
- Allongement : 6%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
25 mm x 33 m	1	317472

NOS CONSEILS

POLYESTER HAUTE TEMPÉRATURE

Pour les masquages peinture poudre demandant une absence totale de silicone, ou pour des pièces complexes, orientez vous sur le 3M 855.



ADHÉSIFS

RUBAN ÉPARGNE SPÉCIFIQUE HAUTE TEMPÉRATURE

Ruban 60 Teflon™ 3M

Tenue en température 180°C.

- Support PTFE épargne conformable isolant électrique
- Épaisseur : 0,09 mm adhésif silicone
- Allongement : 100%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
343 mm x 33 m	1	3M 60
livrable avec CC aéro découpable à la demande		

Ruban 5490 Teflon™ 3M

Tenue en température 204°C.

- Support PTFE épargne conformable
- Épaisseur : 0,09 mm adhésif silicone
- Allongement : 100%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
355 mm x 33 m	1	3M 5490
livrable avec CC aéro découpable à la demande		

Ruban 5491 Teflon™ 3M

Tenue en température 232°C.

- Support PTFE extrudé épais pour épargne résistante
- Épaisseur : 0,17 mm adhésif silicone
- Allongement : 150%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
19 mm x 33 m	2	319359
25 mm x 33 m	1	319360
50 mm x 33 m	1	319362

Ruban 5413 Kapton™ 3M

Tenue en température 260°C.

- Support Kapton™ polyimide pour épargne fine haute température
- Épaisseur : 0,07 mm adhésif silicone
- Allongement : 60%

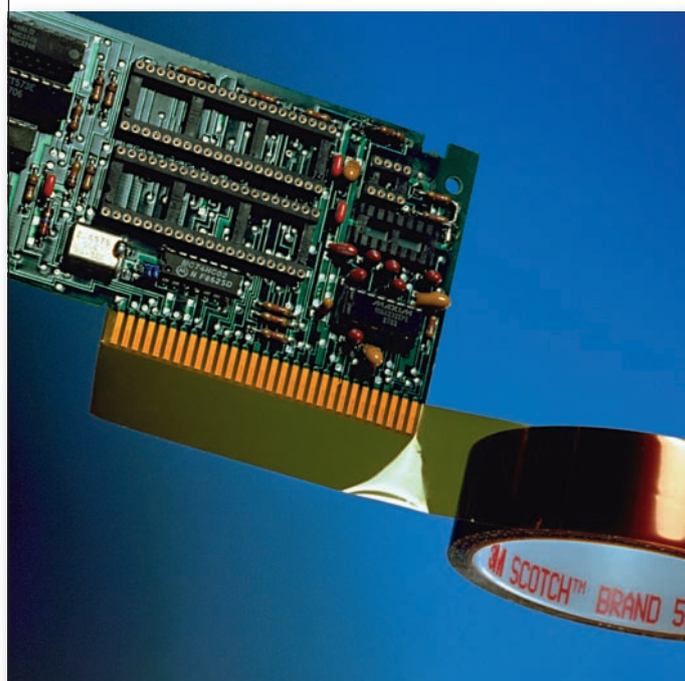
Larg. x Long.	Boîte de	Code
6 mm x 33 m	4	319242
9 mm x 33 m	3	319243
12 mm x 33 m	2	319245
15 mm x 33 m	2	319246
19 mm x 33 m	2	319247
25 mm x 33 m	1	319248
50 mm x 33 m	1	319249

Ruban 92 Kapton™ 3M

Tenue en température 180°C.

- Support Kapton™ polyimide épargne conformable isolant électrique
- Épaisseur : 0,07 mm adhésif silicone
- Allongement : 100%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
304 mm x 33 m	1	3M 92
livrable avec CC aéro découpable à la demande		



→ NOUS CONSULTER POUR D'AUTRES DIMENSIONS

RUBAN MÉTALLIQUE



NOS CONSEILS

Utilisation très variée dans les domaines de réparation/maintenance, V.M.C., isolation, raccord, épargne.



Ruban 343 Alu



Tenue en température 110°C.

→ Support aluminium sans protecteur pour finitions gaines VMC

→ Épaisseur : 0,065 mm

Larg. x Long.	Boîte de	Code
50 mm x 50 m	1	317704

Ruban 37A



Tenue en température 110°C.

→ Support aluminium avec protecteur pour finitions gaines VMC

→ Épaisseur : 0,08 mm

Larg. x Long.	Boîte de	Code
38 mm x 50 m	1	398238
50 mm x 50 m	1	398239
75 mm x 50 m	1	398240

Ruban AT 500



Tenue en température 110°C.

→ Support aluminium avec protecteur pour finitions gaines VMC

→ Épaisseur : 0,08 mm

Larg. x Long.	Boîte de	Code
50 mm x 50 m	24	306669
100 mm x 50 m	12	306671

Ruban 425 Alu



Tenue en température 150°C.

→ Support aluminium épais sans protecteur épargne chromage

→ Épaisseur : 0,11 mm adhésif acrylique

→ Allongement : 7%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
6 mm x 55 m	12	317718
12 mm x 55 m	12	317719
15 mm x 55 m	12	317720
19 mm x 55 m	1	317722
25 mm x 55 m	1	317723
38 mm x 55 m	1	317725
50 mm x 55 m	1	317726
75 mm x 55 m	12	317716

Ruban 420 Plomb



Tenue en température 106°C.

→ Support plomb épais sans protecteur épargne chromage

→ Épaisseur : 0,19 mm adhésif caoutchouc

→ Allongement : 15%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
6 mm x 33 m	3	317692
9 mm x 33 m	2	317693
12 mm x 33 m	1	317694
15 mm x 33 m	1	317695
19 mm x 33 m	1	317696
25 mm x 33 m	1	317697
38 mm x 33 m	6	317688
50 mm x 33 m	1	317699
101 mm x 33 m	3	317690

ADHÉSIFS

RUBAN SPÉCIFIQUE ANTI ADHÉRENT



Ruban PEHPM 5421 3M

Tenue en température 105°C.

- Support polyéthylène résistant à l'abrasion facilite le glissement
- Épaisseur : 0,17 mm adhésif caoutchouc

Larg. x Long.	Boîte de	Code
19 mm x 16,5 m	2	319278
25 mm x 16,5 m	1	319280
50 mm x 16,5 m	1	319281
100 mm x 16,5 m	1	319282

Ruban PEHPM 5423 3M

Tenue en température 105°C.

- Support polyéthylène résistant à l'abrasion facilite le glissement
- Épaisseur : 0,28 mm adhésif caoutchouc

Larg. x Long.	Boîte de	Code
19 mm x 16,5 m	2	319290
25 mm x 16,5 m	1	319291
50 mm x 16,5 m	1	319292

Ruban PEHPM 5425 3M

Tenue en température 105°C.

- Support polyéthylène résistant à l'abrasion facilite le glissement
- Épaisseur : 0,11 mm adhésif acrylique excellente tenue aux solvants

Larg. x Long.	Boîte de	Code
15 mm x 33 m	1	319305
25 mm x 33 m	1	319307

Ruban TVT 5451 3M

Tenue en température 204°C.

- Support tissus de verre enduit Téflon PTFE pour thermosoudure
- Épaisseur : 0,13 mm adhésif silicone

Larg. x Long.	Boîte de	Code
19 mm x 33 m	2	319315
25 mm x 33 m	1	319316
50 mm x 33 m	1	319319

NOS CONSEILS

Facilite les glissements et résiste à l'abrasion : produits type 3M5423
 Pour les mâchoires de thermo soudeuse : produits type 3M5453 (voir également P 87 gamme emballage film rétractable dossé).

Ruban TVT 5453 3M

Tenue en température 204°C.

- Support tissus de verre enduit Téflon PTFE pour thermosoudure
- Épaisseur : 0,21 mm adhésif silicone

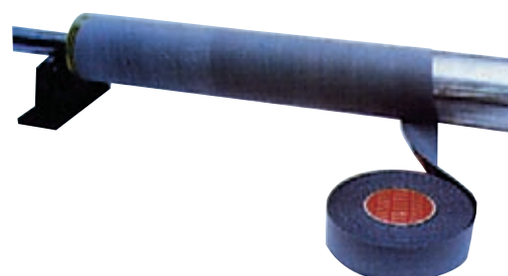
Larg. x Long.	Boîte de	Code
19 mm x 33 m	2	319329
25 mm x 33 m	1	319330
50 mm x 33 m	1	319332
75 mm x 33 m	1	319334

Ruban 4563 tesa

Tenue en température 100 à 150°C court terme.

- Support toile de coton caoutchoutée enduite silicone
- Épaisseur : 0,42 mm adhésif caoutchouc
- Allongement : 16% revêtement de cylindres encrassants

Larg. x Long.	Boîte de	Code
50 mm x 25 m	1	315960



→ NOUS CONSULTER POUR D'AUTRES DIMENSIONS

Ruban 4863

Tenue en température 100 à 150°C court terme.

- Support toile de coton caoutchoutée enduite silicone picots apparents
- Épaisseur : 0,62 mm adhésif caoutchouc
- Allongement : 16% revêtement de cylindres encrassants

Larg. x Long.	Boîte de	Code
50 mm x 25 m	3	316393

RUBAN SUPPORT VINYLE Pour le marquage, l'isolation, la signalisation



Ruban vinyle orange 764

Tenue en température 60°C.

- Support vinyle PVC plastifié
- Épaisseur : 0,125 mm adhésif caoutchouc
- Allongement : 180% tous usages bâtiment, raccords de panneaux isolants

Larg. x Long.	Boîte de	Code
50 mm x 33 m	1	300072

Ruban vinyle orange 60299

Tenue en température 80°C.

- Support vinyle PVC plastifié
- Épaisseur : 0,125 mm adhésif caoutchouc
- Allongement : 180% tous usages bâtiment, raccords de panneaux isolants

Larg. x Long.	Boîte de	Code
50 mm x 33 m	36	316836
75 mm x 33 m	18	316837

Ruban vinyle orange AA 135

Tenue en température 80°C.

- Support vinyle PVC plastifié
- Épaisseur : 0,125 mm adhésif caoutchouc
- Allongement : 180% tous usages bâtiment, raccords de panneaux isolants

Larg. x Long.	Boîte de	Code
50 mm x 33 m	36	300092
75 mm x 33 m	24	300093

Ruban vinyle orange AT 42 Tenue en température -5 + 50°C.

- Support vinyle PVC plastifié
- Épaisseur : 0,11 mm adhésif caoutchouc
- Allongement : 170% tous usages bâtiment, raccords de panneaux isolants

Larg. x Long.	Boîte de	Code
50 mm x 33 m	36	306196
75 mm x 33 m	24	306197

Ruban vinyle 764

Tenue en température 60°C.

- Support vinyle PVC plastifié
- Épaisseur : 0,125 mm adhésif caoutchouc
- Allongement : 180% tous usages et repérage couleur

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
50 mm x 33 m	Blanc	1	300036
50 mm x 33 m	Bleu	1	300042
50 mm x 33 m	Gris	1	300048
50 mm x 33 m	Jaune	1	300054
50 mm x 33 m	Noir	1	300066
50 mm x 33 m	Orange	1	300072
50 mm x 33 m	Rouge	1	300078
50 mm x 33 m	Transparent	1	300084
50 mm x 33 m	Vert	1	300090



ADHÉSIFS

RUBAN SUPPORT VINYLE Pour le marquage, l'isolation, la signalisation

Ruban vinyle 471 **3M**

Tenue en température 77°C.

- Support vinyle PVC plastifié
- Épaisseur : 0,13 mm adhésif caoutchouc
- Allongement : 150% tous usages et repérage couleur en petites largeurs

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
6 mm x 33 m	Blanc	36	317806
19 mm x 33 m	Blanc	12	317811
25 mm x 33 m	Blanc	12	317812
38 mm x 33 m	Blanc	12	317813
50 mm x 33 m	Blanc	12	317814
100 mm x 33 m	Blanc	8	317815
6 mm x 33 m	Bleu	36	317822
9 mm x 33 m	Bleu	12	317823
12 mm x 33 m	Bleu	12	317824
19 mm x 33 m	Bleu	12	317826
25 mm x 33 m	Bleu	12	317827
50 mm x 33 m	Bleu	12	317829
12 mm x 33 m	Jaune	12	317843
19 mm x 33 m	Jaune	12	317844
25 mm x 33 m	Jaune	12	317846
38 mm x 33 m	Jaune	12	317847
50 mm x 33 m	Jaune	12	317848
6 mm x 33 m	Noir	36	317877
9 mm x 33 m	Noir	12	317878
19 mm x 33 m	Noir	12	317881
25 mm x 33 m	Noir	12	317882
50 mm x 33 m	Noir	12	317884
6 mm x 33 m	Rouge	36	317912
9 mm x 33 m	Rouge	12	317913
12 mm x 33 m	Rouge	12	317914
19 mm x 33 m	Rouge	12	317916
25 mm x 33 m	Rouge	12	317917
50 mm x 33 m	Rouge	12	317919
19 mm x 33 m	Vert	48	317952
50 mm x 33 m	Vert	1	317956

Ruban vinyle AT 7

Tenue en température 70°C.

- Support vinyle PVC plastifié
- Épaisseur : 0,13 mm adhésif caoutchouc
- Allongement : 180% tous usages et repérage couleur en petites largeurs

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
15 mm x 33 m	Blanc	60	305955
19 mm x 33 m	Blanc	48	305956
50 mm x 33 m	Blanc	1	306101
19 mm x 33 m	Bleu	48	305967
25 mm x 33 m	Bleu	36	305968
38 mm x 33 m	Bleu	24	305970
50 mm x 33 m	Bleu	1	306103
19 mm x 33 m	Gris	48	305992
50 mm x 33 m	Gris	1	306106
100 mm x 33 m	Gris	12	305999
19 mm x 33 m	Noir	48	306028
25 mm x 33 m	Noir	36	306030
30 mm x 33 m	Noir	30	306031
38 mm x 33 m	Noir	24	306032
50 mm x 33 m	Noir	1	306100
75 mm x 33 m	Noir	12	306034
19 mm x 33 m	Rouge	48	306051
50 mm x 33 m	Rouge	1	306109
19 mm x 33 m	Vert	48	306064
25 mm x 33 m	Vert	36	306065
50 mm x 33 m	Vert	1	306105
50 mm x 33 m	Jaune	1	306102
50 mm x 33 m	Marron	1	306104
50 mm x 33 m	Orange	1	306107
50 mm x 33 m	Violet	1	306108



→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES DIMENSIONS

RUBAN SUPPORT VINYLE Pour le marquage sécurité



Ruban vinyle hachuré 766/767 **3M**

Tenue en température 60°C.

- Support vinyle PVC plastifié
- Épaisseur : 0,13 mm adhésif caoutchouc
- Allongement : 180% marquage de sécurité

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
50 mm x 33 m	Jaune/Noir	1	300105
50 mm x 33 m	Blanc/Rouge	1	300101

Ruban vinyle AT 8 **ADVANCE** rubans adhésifs

Tenue en température 60°C.

- Support vinyle PVC plastifié
- Épaisseur : 0,14 mm adhésif caoutchouc
- Allongement : 150% marquage de sécurité et de sols sportifs

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
50 mm x 33 m	Jaune/Noir	18	306123
50 mm x 33 m	Blanc/Rouge	18	306120
50 mm x 33 m	autres couleurs	18	nous consulter

Ruban marquage **ADVANCE** antidérapant AT 2000 rubans adhésifs

Tenue en température 0 à 50°C.

- Support non divulgué
- Épaisseur : 1mm adhésif acrylique résistant aux huiles, eau et UV
- Allongement : 100% marquage de sécurité des sols antidérapant

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
50 mm x 18 m	Jaune/Noir	4	AT 2000
50 mm x 18 m	Noir	4	AT 2000
50 mm x 18 m	Jaune	4	AT 2000r

RUBAN SUPPORT VINYLE Isolant électrique pour la maintenance

NOS CONSEILS

VINYLE :

Marquage au sol industriel ou terrain de sport, pour une pose aisée, un retrait simple et propre.



Ruban vinyle AT 7 **ADVANCE** rubans adhésifs

Tenue en température - 5°C à 70°C.

Conforme à la norme BS EN 60454 type2.

- Support vinyle PVC plastifié retardateur de flamme, auto-extinguible
- Épaisseur : 0,13 mm, adhésif caoutchouc
- Allongement : 180%
- Isolation électrique 8Kv

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
15 mm x 10 m	Blanc	100	305953
15 mm x 10 m	Bleu	100	305964
15 mm x 10 m	Gris	100	305989
15 mm x 10 m	Jaune	100	306600
15 mm x 10 m	Marron	100	306012
15 mm x 10 m	Noir	100	306024
15 mm x 10 m	Rouge	100	306048
15 mm x 10 m	Vert	100	306061
15 mm x 10 m	Vert/ Jaune	100	306072

ADHÉSIFS

RUBAN SUPPORT VINYLE Isolant électrique pour la maintenance

Ruban vinyle 2702



Tenue en température - 5°C à 70°C.

Conforme à la norme BS EN 60454 type 2.

- Support vinyle PVC plastifié retardateur de flamme, auto-extinguible
- Épaisseur : 0,13 mm, adhésif caoutchouc
- Allongement : 180%
- Isolation électrique 8Kv

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
15 mm x 10 m	Blanc	100	345960
15 mm x 10 m	Bleu	100	345961
15 mm x 10 m	Gris	100	345963
15 mm x 10 m	Jaune	100	345964
15 mm x 10 m	Marron	100	345962
15 mm x 10 m	Noir	100	345965
15 mm x 10 m	Rouge	100	345966
15 mm x 10 m	Vert	100	345968
15 mm x 10 m	Vert/ Jaune	100	345969
15 mm x 10 m	Multicolore	100	345970

Ruban vinyle Temflex 1500 **3M**

Tenue en température - 5°C à 70°C.

Conforme à la norme BS EN 60454 type 2.

- Support vinyle PVC plastifié retardateur de flamme, auto-extinguible
- Épaisseur : 0,15 mm, adhésif caoutchouc
- Allongement : 180%
- Isolation électrique 8Kv

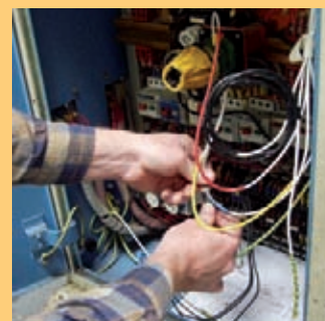
Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
15 mm x 10 m	Blanc	100	345948
15 mm x 10 m	Bleu	100	345949
15 mm x 10 m	Gris	100	345951
15 mm x 10 m	Jaune	100	345952
15 mm x 10 m	Marron	100	345950
15 mm x 10 m	Noir	100	345953
15 mm x 10 m	Rouge	100	345954
15 mm x 10 m	Vert	100	345956
15 mm x 10 m	Vert/ Jaune	100	345958
15 mm x 10 m	Multicolore	100	345959
15 mm x 10 m	Orange	100	345955

RUBAN SUPPORT DIVERS Isolant électrique destiné à la maintenance et à l'industrie électrique



NOS CONSEILS

Pour faciliter la pose du ruban 3M 23, étirez-le jusqu'à ce que sa largeur soit diminuée de moitié au maximum.



Ruban électrique **3M** ET 33 et 33+ vinyle

Tenue en température -40°C + 105°C.

Mise en œuvre -18°C + 60°C.

- Support PVC épais noir, compatible avec les produits Scotchfil et 3M 23
- Épaisseur : 0,18 mm, adhésif caoutchouc retardateur de flamme, auto-extinguible
- Allongement : 150% compatible normes EDF, livrable avec CC Aéro.

Larg. x Long.	Boîte de	Code
19 mm x 20 m	10 avec CC	345772
12 mm x 33 m	48	345775
19 mm x 33 m	12	345778
25 mm x 33 m	12	345780
38 mm x 33 m	12	345782
50 mm x 33 m	12	345783

→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES DIMENSIONS

Ruban électrique **3M** ET 35 vinyle couleur

Tenue en température - 40°C à 105°C.

- Support vinyle PVC plastifié retardateur de flamme, auto-extinguible
- Épaisseur : 0,18 mm, adhésif caoutchouc
- Allongement : 150%
- Isolation électrique 8Kv

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
19 mm x 20 m	Blanc	20	345786
19 mm x 20 m	Bleu	20	345787
19 mm x 20 m	Gris	20	345788
19 mm x 20 m	Jaune	20	345796
19 mm x 20 m	Marron	20	345789
19 mm x 20 m	Rouge	20	345790
19 mm x 20 m	Vert	20	345791

Ruban électrique **3M** élastomère ET Scotchfil

Tenue en température -20°C + 80°C.

- Support ruban mastic autosoudable isolant jusqu'à 600 V
- Épaisseur : 3 mm reconstitution d'isolants de câbles BT

Larg. x Long.	Boîte de	Code
38 mm x 1,5 m	12	345841

Ruban électrique **3M** élastomère ET 23

Tenue en température -20°C + 90°C.

- Support ruban mastic autosoudable isolant jusqu'à 69 KV
- Épaisseur : 0,75 mm reconstitution d'isolants de câbles BT et HTA

Larg. x Long.	Boîte de	Code
19 mm x 9,15 m	20 avec CC	345766

Ruban électrique **3M** polyester jaune ET 56

Tenue en température 130°C Classe B.

- Support polyester adhésif caoutchouc thermodurcissable
- Épaisseur : 0,058 mm résistance diélectrique 5,5 KV
- Usage : isolation, maintien et finition de bobinage

Larg. x Long.	Boîte de	Code
609 mm x 66 m	découpe à la demande livraison avec CC	3M 56

Ruban électrique **3M** polyester transparent ET 5

Tenue en température 130°C Classe B.

- Support polyester adhésif acrylique
- Épaisseur : 0,06 mm résistance diélectrique 5 KV
- Usage : isolation, maintien et finition de bobinage

Larg. x Long.	Boîte de	Code
1219 mm x 66 m	découpe à la demande livraison avec CC	3M 5

Ruban électrique **3M** double face polyester ET 75

Tenue en température 130°C Classe B.

- Support polyester adhésif caoutchouc thermodurcissable
- Épaisseur : 0,097 mm résistance diélectrique 6,5 KV
- Usage : assemblage de produits devant être isolés

Larg. x Long.	Boîte de	Code
6 mm x 33 m	36	322303
19 mm x 33 m	12	322307
25 mm x 33 m	9	322308

Ruban électrique **3M** tissus de verre ET 27

Tenue en température 130°C Classe B.

- Support : tissus de verre adhésif caoutchouc thermodurcissable
- Épaisseur : 0,18 mm résistance diélectrique 3 KV
- Usage : maintien et frettage de bobines

Larg. x Long.	Boîte de	Code
9 mm x 55 m	26	322125
12 mm x 55 m	19	322126
15 mm x 55 m	15	322127
19 mm x 55 m	12	322128
25 mm x 55 m	9	322131
30 mm x 55 m	7	322132
38 mm x 55 m	6	322133
50 mm x 55 m	4	322134



ADHÉSIFS

RUBAN SUPPORT DIVERS Isolant électrique destiné à la maintenance et à l'industrie électrique

Ruban électrique **3M** tissus de verre ET 69

Tenue en température 180°C Classe H.

- Support tissus de verre adhésif silicone thermodurcissable
- Épaisseur : 0,19 mm résistance diélectrique 3,5 KV
- Usage : maintien et frettage de bobines résistant aux vernis d'imprégnation

Larg. x Long.	Boîte de	Code
1219 mm x 33 m	découpe à la demande livrable avec CC	3M 69

Ruban électrique **3M** Téflon™ ET 60

Tenue en température 180°C Classe H.

- Support PTFE Téflon™ adhésif silicone thermodurcissable
- Épaisseur : 0,088 mm résistance diélectrique 9 KV
- Usage : isolation et protection de bobines en haute température

Larg. x Long.	Boîte de	Code
343 mm x 33 m	découpe à la demande livrable avec CC	3M 60

Ruban électrique **3M** Kapton™ ET 92

Tenue en température 180°C Classe H.

- Support Kapton™ polyimide adhésif silicone thermodurcissable
- Épaisseur : 0,088 mm résistance diélectrique 9 KV
- Usage : isolation et protection de bobines en haute température

Larg. x Long.	Boîte de	Code
304 mm x 33 m	découpe à la demande livrable avec CC	3M 92

RUBAN SUPPORT MÉTALLIQUE CONDUCTEUR



Ruban électrique **3M** aluminium ET 1170

Tenue en température 155°C Classe F.

- Support aluminium lisse adhésif acrylique conducteur
- Épaisseur : 0,08 mm
- Usage : blindage contre les interférences électromagnétiques

Larg. x Long.	Boîte de	Code
19 mm x 16,5 m	12	322390
25 mm x 16,5 m	9	322391
50 mm x 16,5 m	4	322394

Ruban électrique **3M** cuivre ET 1181

Tenue en température 155°C Classe F.

- Support cuivre lisse adhésif acrylique conducteur
- Épaisseur : 0,07 mm
- Usage : blindage des connecteurs et des câbles

Larg. x Long.	Boîte de	Code
584 mm x 16,5 m	découpe à la demande livrable avec CC	3M 1181

Ruban électrique **3M** cuivre ET 1245

Tenue en température 155°C Classe F.

- Support cuivre gaufré adhésif acrylique conducteur
- Épaisseur : 0,10 mm
- Usage : mise à la terre et drainage des charges électrostatiques

Larg. x Long.	Boîte de	Code
6 mm x 16,5 m	36	322406
12 mm x 16,5 m	19	322409
19 mm x 16,5 m	12	322411
50 mm x 16,5 m	4	322414

livrable avec CC

→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES DIMENSIONS

RUBAN SUPPORT TOILE

Ruban toile blanche non enduite 4541

Tenue en température usage normal.

- Support toile non enduite adhésif caoutchouc naturel
- Épaisseur : 0,29 mm
- Usage : fermeture de boîtes, renfort de bordures

Larg. x Long.	Boîte de	Code
15 mm x 50 m	10	315866
19 mm x 50 m	8	315867
38 mm x 50 m	4	315871
50 mm x 50 m	3	315872

Ruban toile blanche non enduite AT 121

Tenue en température usage -10°C à + 60°C.

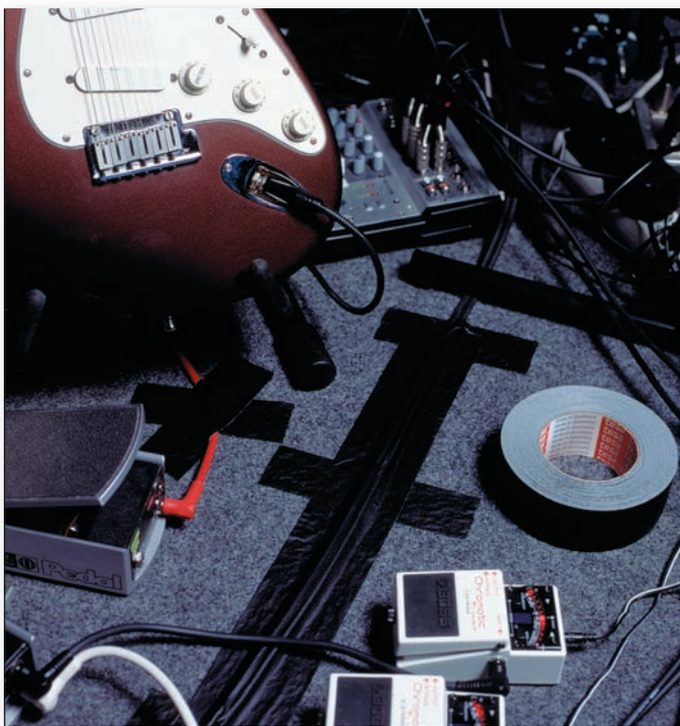
- Support toile fibranne non enduite adhésif caoutchouc naturel
- Épaisseur : 0,25 mm
- Usage : fermeture de boîtes, protection d'articles de sports, bio-dégradable

Larg. x Long.	Boîte de	Code
15 mm x 50 m	80	306364
19 mm x 50 m	64	306365
25 mm x 50 m	48	306366
38 mm x 50 m	32	306368
50 mm x 50 m	24	306369
100 mm x 50 m	12	306372

Ruban toile blanche nucléaire G 77N IKS Spécification TL 7510-0023 et TLV 9027 01/03 Siemens.

- Support toile stabilisé rayonne enduite de PE
- Épaisseur : 0,31 mm
- Usage : travaux divers en confinement nucléaire

Larg. x Long.	Boîte de	Code
25 mm x 50 m	36	309675
50 mm x 50 m	20	309678



Ruban toile spectacle mate Gaffer

Tenue en température usage normal.

- Support toile plastifié se déchire à la main
- Épaisseur : 0,24 mm
- Utilisé dans le spectacle pour ses qualités d'absorption de lumière

Larg. x Long.	Couleurs	Rouleaux	Code
50 mm x 50 m	Blanc	1 18 rlx	300180
50 mm x 50 m	Bleu	1 18 rlx	300182
50 mm x 50 m	Gris	1 18 rlx	300190
50 mm x 50 m	Noir	1 18 rlx	300181
50 mm x 50 m	Rouge	1 18 rlx	300183

Ruban toile couleur, vernissée 3101

Tenue en température usage normal.

- Support toile vernissée
- Épaisseur : 0,30 mm adhésif caoutchouc
- Usage : fermeture et divers repérages couleur

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
19 mm x 50 m	Noir	48	316015
25 mm x 50 m	Noir	36	316016
50 mm x 50 m	Noir	16	316018

Existe en blanc, bleu, jaune, gris, marron, rouge.
Nous consulter.

ADHÉSIFS

RUBAN SUPPORT TOILE



Ruban toile couleur, mate enduite AT 160



Tenue en température - 50°C + 80°C.

- Support toile enduite mate étanche et inscriptible
- Épaisseur : 0,33 mm adhésif caoutchouc
- Usage : fermeture étanche et divers repérages couleur

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
50 mm x 50 m	Blanc	24	306489
25 mm x 50 m	Noir	48	306545
50 mm x 50 m	Noir	24	306548
100 mm x 50 m	Noir	12	306551

Autres couleurs, nous consulter.

Ruban toile grise AT 163



Tenue en température - 50°C + 110°C.

- Support toile enduite étanche
- Épaisseur : 0,30 mm adhésif caoutchouc thermodurcissable
- Usage : toutes applications haute température, agréé marine (sous marins)

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
50 mm x 50 m	Gris	24	306597

Ruban toile couleur, enduite PE 4688



Tenue en température usage normal.

- Support toile enduite polyéthylène extrudé
- Épaisseur : 0,26 mm adhésif caoutchouc naturel
- Usage : toile asiatique "Gaffer", tous usages couleur

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
1300 mm x 50 m	Blanc	découpe à la demande	T4688BC
1300 mm x 50 m	Bleu	découpe à la demande	T4688BU
1300 mm x 50 m	Gris	découpe à la demande	T4688G
1300 mm x 50 m	Jaune	découpe à la demande	T4688J
1300 mm x 50 m	Noir	découpe à la demande	T4688N
1300 mm x 50 m	Rouge	découpe à la demande	T4688R
1300 mm x 50 m	Vert	découpe à la demande	T4688V



Ruban toile couleur, enduite acrylique 4651



Tenue en température usage normal.

- Support toile enduite acrylique étanche et imprimable
- Épaisseur : 0,30 mm adhésif caoutchouc
- Usage : toile haute qualité étanche bordurage de clichés

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
19 mm x 50 m	Noir	8	316086
25 mm x 50 m	Noir	6	316087
38 mm x 50 m	Noir	4	316088
50 mm x 50 m	Noir	3	316089

Existe en blanc, bleu, gris, jaune, marron, rouge. Autres couleurs, autres largeurs nous consulter.



→ NOUS CONSULTER POUR D'AUTRES DIMENSIONS

NOS CONSEILS



PRODUIT POLYVALENT

- Colle partout même sur les surfaces difficiles
- Facile à couper à la main
- Résistance à l'eau pour les toiles enduites
- Souple et conformable
- Facile à dérouler

Ruban toile couleur, enduite acrylique 4671

Tenue en température usage normal.

- Support toile enduite acrylique étanche et imprimable
- Épaisseur : 0,30 mm adhésif caoutchouc
- Usage : version économique du 4651

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
19 mm x 50 m	Noir	8	316199
25 mm x 50 m	Noir	6	316200
38 mm x 50 m	Noir	4	316201
50 mm x 50 m	Noir	3	316202

Existe en blanc, bleu, gris, jaune, rouge, vert.



Ruban toile couleur, enduite polyéthylène 389

Tenue en température 70°C.

- Support toile enduite acrylique étanche et imprimable
- Épaisseur : 0,26 mm adhésif caoutchouc
- Usage : fermetures étanches, réalisation de dos de carnets

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
19 mm x 50 m	Noir	48	317544
25 mm x 50 m	Noir	36	317545
38 mm x 50 m	Noir	24	317546
50 mm x 50 m	Noir	3	317549
50 mm x 50 m	Noir	24	317550
75 mm x 50 m	Noir	12	317551
100 mm x 50 m	Noir	8	317552

Existe en blanc, bleu, gris, jaune, rouge.



ADHÉSIFS

RUBAN SIMPLE FACE SUPPORT MOUSSE

Ruban mousse souple  **polyuréthane 4763/4765/4766**
des produits conçus pour les professionnels

Tenue en température 65°C.

- Support mousse de polyuréthane blanche à cellules semi ouvertes 30 kilos m³
- Adhésif acrylique
- Usage : joints anti vibrations étanche à l'air sous une compression minimale de 30%

Larg. x Long.	Épaisseur	Boîte de	Code
---------------	-----------	----------	------

Référence 4763

12 mm x 10 m	6 mm	27	310150
15 mm x 10 m	6 mm	21	310151
19 mm x 10 m	6 mm	17	310152

autres dimensions nous consulter

Référence 4765

9 mm x 10 m	9 mm	36	310171
15 mm x 10 m	9 mm	21	310173
19 mm x 10 m	9 mm	17	310174

autres dimensions nous consulter

Référence 4766

12 mm x 10 m	12 mm	27	310196
19 mm x 10 m	12 mm	17	310198
30 mm x 10 m	12 mm	16	310199

autres dimensions nous consulter

Ruban mousse semi  **dure caoutchouc EPDM 60492**
des produits conçus pour les professionnels

Tenue en température 85°C.

- Support mousse caoutchouc EPDM Noire à cellules fermées 100 kilos m³
- Adhésif acrylique
- Usage : joints anti vibrations étanche à l'air et à l'eau

Larg. x Long.	Épaisseur	Boîte de	Code
---------------	-----------	----------	------

9 mm x 10 m	4 mm	36	310222
12 mm x 10 m	4 mm	27	310223
15 mm x 10 m	4 mm	21	310224
19 mm x 10 m	4 mm	17	310225
25 mm x 10 m	4 mm	13	310226

autres dimensions et épaisseurs nous consulter 310171

**→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES DIMENSIONS**



Ruban mousse blanche souple  **joints de portes 3124**

Tenue en température 70°C.

- Support mousse blanche de PVC souple enduite 1 face d'un film de PET
- Adhésif acrylique
- Usage : idéal pour réaliser des joints de portes résistants et non encrassants

Larg. x Long.	Épaisseur	Boîte de	Code
---------------	-----------	----------	------

9 mm x 15 m	4 mm	54	310360
12 mm x 15 m	4 mm	40	310361
19 mm x 15 m	4 mm	26	310363
25 mm x 10 m	4 mm	20	310365

autres dimensions nous consulter

Ruban mousse souple  **polyéthylène gris M1 4754**
des produits conçus pour les professionnels

Tenue en température 100°C.

- Support mousse de polyéthylène grise souple 28 kilos m³ étanche air eau
- Adhésif acrylique Classement M1 ignifugé
- Usage : joints anti vibrations étanche à l'air et l'eau ignifugé pour le respect des normes du bâtiment

Larg. x Long.	Épaisseur	Boîte de	Code
---------------	-----------	----------	------

9 mm x 10 m	2 mm	32	310250
12 mm x 10 m	2 mm	24	310252
15 mm x 10 m	2 mm	20	310254
19 mm x 10 m	2 mm	16	310256
25 mm x 10 m	2 mm	12	310258
9 mm x 10 m	4 mm	32	310270
12 mm x 10 m	4 mm	24	310272
15 mm x 10 m	4 mm	20	310274
19 mm x 10 m	4 mm	16	310276
25 mm x 10 m	4 mm	12	310278
9 mm x 10 m	6 mm	32	310290
12 mm x 10 m	6 mm	24	310292
15 mm x 10 m	6 mm	20	310294
19 mm x 10 m	6 mm	16	310296
25 mm x 10 m	6 mm	12	310298

autres dimensions et épaisseurs nous consulter

Ruban mousse souple PVC noir 3099



Tenue en température 70°C.

- Support mousse souple de PVC noir résistant aux UV, étanche air et eau
- Adhésif acrylique dureté 20, mousse molle
- Usage : joints anti vibrations étanche à l'air et l'eau

Larg. x Long.	Épaisseur	Boîte de	Code
9 mm x 25 m	3 mm	54	310310
12 mm x 25 m	3 mm	40	310311
19 mm x 25 m	3 mm	26	310313
25 mm x 25 m	3 mm	20	310315
9 mm x 15 m	4,5 mm	54	310320
12 mm x 15 m	4,5 mm	40	310321
19 mm x 15 m	4,5 mm	26	310323
25 mm x 15 m	4,5 mm	20	310325
9 mm x 12 m	6 mm	54	310330
12 mm x 12 m	6 mm	40	310331
19 mm x 12 m	6 mm	26	310333
25 mm x 12 m	6 mm	20	310335

autres dimensions nous consulter

Ruban mousse semi souple PVC noir 3259



Tenue en température 70°C.

- Support mousse semi souple de PVC noir résistant aux UV, étanche air et eau
- Adhésif acrylique dureté 40, mousse moyenne
- Usage : joints anti vibrations étanche à l'air et l'eau

Larg. x Long.	Épaisseur	Boîte de	Code
9 mm x 50 m	1,5 mm	54	310380
12 mm x 50 m	1,5 mm	40	310381
19 mm x 50 m	1,5 mm	26	310383
25 mm x 50 m	1,5 mm	20	310385
9 mm x 25 m	3 mm	54	310390
12 mm x 25 m	3 mm	40	310391
19 mm x 25 m	3 mm	26	310393
25 mm x 25 m	3 mm	20	310395
9 mm x 12 m	6 mm	54	310410
12 mm x 12 m	6 mm	40	310411
19 mm x 12 m	6 mm	26	310413
25 mm x 12 m	6 mm	20	310415

autres dimensions nous consulter

Ruban mousse dure PVC noir 3509



Tenue en température 70°C.

- Support mousse dure de PVC noir résistant aux UV, étanche air et eau
- Adhésif acrylique dureté 55, mousse dure
- Usage : joints anti vibrations étanche à l'air et l'eau

Larg. x Long.	Épaisseur	Boîte de	Code
9 mm x 50 m	1,5 mm	54	310480
12 mm x 50 m	1,5 mm	40	310481
19 mm x 50 m	1,5 mm	26	310483
25 mm x 50 m	1,5 mm	20	310485
9 mm x 25 m	3 mm	54	310490
12 mm x 25 m	3 mm	40	310491
19 mm x 25 m	3 mm	26	310493
25 mm x 25 m	3 mm	20	310495
9 mm x 15 m	4,5 mm	54	310500
12 mm x 15 m	4,5 mm	40	310501
19 mm x 15 m	4,5 mm	26	310503
25 mm x 15 m	4,5 mm	20	310505

autres dimensions nous consulter

Ruban mousse dure PVC gris 3507



Tenue en température 70°C.

- Support mousse dure de PVC gris résistant aux UV, étanche air et eau
- Adhésif acrylique dureté 55, mousse dure
- Usage : idem 3509 mais adapté à l'étanchéité des tables de découpe aspirantes

Larg. x Long.	Épaisseur	Boîte de	Code
9 mm x 60 m	0,8 mm	54	994342
12 mm x 60 m	0,8 mm	40	994342
15 mm x 60 m	0,8 mm	32	994342
19 mm x 60 m	0,8 mm	26	994342
25 mm x 60 m	0,8 mm	20	994342



ADHÉSIFS

DÉVIDOIR APPLICTEUR MANUEL BAGUE 25 MM



Dévidoir ATG 700 **3M**

Dépose de film transfert (film mince sans support) en retirant l'intercalaire de protection.

→ Equipé d'un frein gachette qui rompt l'adhésif.

Type de produit	Larg. et Long.	Unité de vente	Code
Dévidoir ATG 700	6 mm, 12 mm, 19 mm 33 m 44 m 55 m	1	327915
Adaptateur 6 mm		1	327920

Dévidoir ATS Orange **GD Industrie** des produits conçus pour les professionnels

Dépose de film transfert (film mince sans support) en retirant l'intercalaire de protection.

→ Equipé d'un frein gachette qui rompt l'adhésif.

Type de produit	Larg. et Long.	Unité de vente	Code
ATS Orange	6 mm, 9 mm, 12 mm, 19 mm 33 m	1	338302

RUBAN TRANSFERT VERSION APPLICATEUR

Ruban transfert 5263 **GD Industrie** des produits conçus pour les professionnels

Assemblage collage de support mince papier, carton et divers.

Adhésif acrylique épaisseur 0,05 mm.

→ Tenue en température 100°C/130° C

→ Adhésion 3,5 N/cm

Larg. x Long.	Boîte de	Code
6 mm x 33 m	24	338305
9 mm x 33 m	24	338306
12 mm x 33 m	12	338303
19 mm x 33 m	8	338302

Ruban transfert 5265 **GD Industrie** des produits conçus pour les professionnels

Assemblage plastiques difficiles et cartons pelliculés.

Adhésif acrylique épaisseur 0,13 mm.

→ Tenue en température 100°C/130° C

→ Adhésion 14 N/cm

Larg. x Long.	Boîte de	Code
6 mm x 16,5 m	24	338300
9 mm x 16,5 m	24	338301
12 mm x 16,5 m	12	338298
19 mm x 16,5 m	8	338299

Ruban transfert 924 **3M**

Assemblage collage de support mince papier, carton et divers.

Adhésif acrylique épaisseur 0,05 mm résistant UV.

→ Tenue en température 82°C/121°C

→ Adhésion 2,7 N/cm

Larg. x Long.	Boîte de	Code
6 mm x 55 m	24	318363
12 mm x 33 m	12	cart. de 6 x 12 318365
12 mm x 55 m	12	cart. de 6 x 12 318367
19 mm x 33 m	48	cart. de 1 x 48 318366
19 mm x 55 m	12	cart. de 4 x 12 318368

→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES DIMENSIONS

Ruban transfert 324

Assemblage collage de support mince papier, carton et divers.

Adhésif acrylique épaisseur 0,05 mm.

→ Tenue en température 120°C

→ Adhésion 5 N/cm

Larg. x Long.	Boîte de	Code
12 mm x 44 m	12 cart. de 6 x 12	398330
19 mm x 44 m	12 cart. de 4 x 12	398333

Ruban transfert 904

Assemblage collage de support mince papier, carton et divers.

Adhésif acrylique épaisseur 0,05 mm.

→ Tenue en température 120°C

→ Adhésion 5 N/cm

Larg. x Long.	Boîte de	Code
6 mm x 44 m	48 cart. de 1 x 48	318330
12 mm x 44 m	72 cart. de 1 x 72	318331
19 mm x 44 m	48 cart. de 1 x 48	318332

Ruban transfert 976

Assemblage de matériaux de faible énergie de surface, plastiques et vernis.

Adhésif acrylique épaisseur 0,05 mm.

→ Tenue en température 82°C/121°C

→ Adhésion 6,6 N/cm

Larg. x Long.	Boîte de	Code
12 mm x 55 m	12 cart. de 6 x 12	318415
19 mm x 55 m	12 cart. de 4 x 12	318419

Ruban transfert 969

Assemblage de matériaux de faible énergie de surface, plastiques et vernis.

Adhésif acrylique épaisseur 0,13 mm.

→ Tenue en température 82°C/121°C

→ Adhésion 8,2 N/cm

Larg. x Long.	Boîte de	Code
6 mm x 33 m	48 cart. de 1 x 48	318408
12 mm x 33 m	12 cart. de 6 x 12	318411
19 mm x 33 m	12 cart. de 4 x 12	318412

Ruban transfert 926

Assemblage de matériaux demandant une haute adhésion et tenue en température élevée.

Adhésif acrylique épaisseur 0,13 mm.

→ Tenue en température 149°C/232°C

→ Adhésion 16,4 N/cm

Larg. x Long.	Boîte de	Code
6 mm x 33 m	24 cart. de 1 x 24	318370
12 mm x 33 m	12 cart. de 6 x 12	318371
19 mm x 33 m	12 cart. de 4 x 12	318372

RUBAN TRANSFERT REPOSITIONNABLE SUR BAGUE 25 MM

Ruban double face papier 928

Double face papier repositionnable

Adhésif acrylique Post-it épaisseur 0,15 mm

→ Tenue en température 65°C

→ Adhésion 0,13 N/cm / 0,3 N/cm

Larg. x Long.	Boîte de	Code
12 mm x 16,5 m	12 cart. de 6 x 12	318391

Ruban transfert 4406/Y996

Double face transfert repositionnable.

Adhésif acrylique enlevable sans trace épaisseur 0,025mm.

→ Tenue en température 65°C

→ Adhésion 0,13 N/cm / 0,3 N/cm

Larg. x Long.	Boîte de	Code
19 mm x 33 m	48 cart. de 1 x 48	318390

NOS CONSEILS

AVANTAGES DU SYSTÈME ATG

- Application du double face transfert avec retrait automatique du protecteur ce qui permet de réduire les temps de mise en œuvre.
- Facilité de pose.
- Confort d'utilisation, maniabilité.

ADHÉSIFS

RUBAN DOUBLE FACE TRANSFERT VERSION STANDARD

Ruban transfert 317

Application générale d'assemblage papier, carton, film plastique, première spire de mandrin.

Adhésif acrylique épaisseur 0,05 mm.

→ Tenue en température 120°C

→ Adhésion 7 N/cm

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
500 mm x 50 m	Découpe à la demande	3M9417

Ruban transfert 9417

Application générale d'assemblage papier, carton, film plastique, première spire de mandrin.

Adhésif acrylique épaisseur 0,05 mm.

→ Tenue en température 120°C

→ Adhésion 7 N/cm

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1200 mm x 110 m	Découpe depuis 12 mm à la demande	3M9417



Ruban transfert 465 (Version ATG 924)

Application générale d'assemblage papier, carton, film plastique, première spire de mandrin.

Adhésif acrylique épaisseur 0,05 mm.

→ Tenue en température 120°C

→ Adhésion 2,7 N/cm

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1200 mm x 110 m	Découpe depuis 6 mm à la demande	3M465

Ruban transfert 927 (Version ATG 976)

Assemblage de matériaux de faible énergie de surface, plastiques et vernis.

Adhésif acrylique épaisseur 0,05 mm.

→ Tenue en température 82°C/121°C

→ Adhésion 6,6 N/cm

Larg. x Long.	Boîte de	Code
9 mm x 55 m	96 cart. de 1 x 96	318380
19 mm x 55 m	48 cart. de 1 x 48	318376

Ruban transfert 950 (Version ATG 969)

Assemblage de matériaux de faible énergie de surface, plastiques et vernis.

Adhésif acrylique épaisseur 0,13 mm.

→ Tenue en température 82°C/121°C

→ Adhésion 8,2 N/cm

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1220 mm x 55 m	Découpe depuis 10 mm à la demande	3M950

→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES DIMENSIONS

Ruban double face transfert **3M** 9485 PC (Version ATG 926)

Film acrylique translucide haute température.
Adhésif acrylique épaisseur 0,13 mm.

- Tenue en température 140°C/232°C
- Adhésion 16,3 N/cm

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1200 mm x 55 m	Découpable depuis 6 mm à la demande	3M9485PC

Produit transformable Découpe en formats et pastilles

Ruban transfert 1705 F **GD Industrie**

Application générale de jointage papier, carton et film.

Adhésif acrylique épaisseur 0,05 mm.

- Tenue en température 90°C
- Adhésion 7 N/cm

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1000 mm x 50 m	Découpe depuis 10 mm à la demande	GDBO 1705 F

Ruban transfert Tesafix 4900 **tesa**

Application de jointage embarquement imprimeries et papeteries.

Adhésif acrylique épaisseur 0,05 mm.

- Tenue en température 120° C à 200°C court terme
- Adhésion 3,7 N/cm

Larg. x Long.	Boîte de	Code
19 mm x 100 m	48 cart. de 1 x 48	994338
38 mm x 100 m	24 cart. de 1 x 24	994338

autres dimensions nous consulter

Pose automatique avec têtes d'application



NOS CONSEILS

AVANTAGES TRANSFERT

- Ruban transfert = "colle en rouleau"
- Ce qui permet d'avoir une bien meilleure adhésion sur les matériaux rugueux type bois, tissus, polystyrène expansé, etc.

Ruban transfert 1712 F **GD Industrie**

Application générale de fixation et jointage quand une forte épaisseur est demandée.

Adhésif acrylique épaisseur 0,12 mm.

- Tenue en température 90°C
- Adhésion 11 N/cm

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1000 mm x 50 m	Découpe depuis 10 mm à la demande	GDBO 1712 F

Ruban transfert 1712 LF **GD Industrie**

Produit particulièrement adapté à l'assemblage et fixation de produits de basse énergie de surface, tels que vernis UV, polyéthylène et polypropylène.

Adhésif acrylique épaisseur 0,12 mm.

- Tenue en température 90°C
- Adhésion 10 N/cm sur polypropylène

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1000 mm x 50 m	Découpe depuis 10 mm à la demande	GDBO 1712 LF

RUBAN DOUBLE FACE TRANSFERT + GRILLE

Ruban transfert **GD Industrie**

6261 grille

Pour contre collage des mousses.

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1500 mm x 50 m	Découpe depuis 6 mm à la demande	GDBM 6261

ADHÉSIFS

RUBAN DOUBLE FACE TRANSFERT GRANDE LARGEUR SPÉCIFIQUE



Ruban transfert 465 **3M**

Application générale d'assemblage papier, carton, film plastique. Convient à des fixations de signalétiques industrielles en intérieur.

Adhésif acrylique épaisseur 0,05 mm.

→ Tenue en température 120°C

→ Adhésion 2,7 N/cm

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1200 mm x 110 m	Découpe depuis 6 mm à la demande	3M465

Ruban transfert 467 MP **3M**

Produit conçu pour la fixation de plaquettes industrielles dans des milieux agressifs extérieurs, soumis à des contraintes air salin, huiles et divers. Ce produit est souvent agréé marine, aviation, armée.

Adhésif acrylique épaisseur 0,05 mm.

→ Tenue en température 177°C

→ Adhésion 5,5 N/cm

Larg. x Long.	Boîte de	Unité de vente	Code
254 mm x 55 m	1	1	317777
330 mm x 55 m	1	1	317778
400 mm x 55 m	1	1	317779
500 mm x 55 m	1	1	317781
609 mm x 55 m	1	1	317782

→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES DIMENSIONS

Ruban transfert 468 MP **3M**

Identique au 467 mais épaisseur 0,13 mm.

→ Tenue en température 177°C

→ Adhésion 7,6 N/cm

Larg. x Long.	Boîte de	Unité de vente	Code
254 mm x 55 m	1	1	317784
autres largeurs sur commande nous consulter			



RUBANS DOUBLE FACE NON TISSÉS

Ruban double face économique 1700



Ruban d'entrée de gamme non tissé tous usages jusqu'à 60°C.

Fixations papiers et cartons de la première spire, arrêts de bobines.

→ Adhésif caoutchouc hm Adhésion 7 N/cm

→ Tenue en température 60 °C Epaisseur 0,10 mm

Larg. x Long.	Boîte de	Code
6 mm x 50 m	12 cart. de 12 x 12	312898
Disponible en toutes largeurs jusqu'à 50 mm		312906
1350 mm x 50 m	Découpe à la demande	UBIS1700

Ruban double face non tissé 2410



Utilisé dans les industries papetières pour les raccords.

Adhésif acrylique, épaisseur 0,10 mm.

→ Tenue en température 80 °C à 120°C en pointe

→ Adhésion 4,4 N/cm

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1250 mm x 50 m	Découpe à la demande	GDBS2410

RUBAN DOUBLE FACE NON TISSÉ, HAUTE ADHÉSION

Ruban double face non tissé 9086 **3M**

Ruban de fixation mixte bonne adhésion sur les substrats de basse énergie de surface.

Adhésif acrylique modifié, épaisseur 0,19 mm.

→ Tenue en température 85°C à 120° C en pointe

→ Adhésion 16 N/cm

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1550 mm x 50 m	Découpe à la demande	3M9086
Produit transformable en formats et pastilles		

Ruban double face non tissé 110 **GD Industrie**

GD Industrie
des produits conçus pour les professionnels

Ruban double face de fixation toutes surfaces.

Adhésif acrylique épaisseur 0,11 mm.

→ Tenue en température 120°C

→ Adhésion 8 N/cm

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1250 mm x 50 m	Découpe à la demande	GDB0110
Produit transformable en formats et pastilles		

Ruban double face non tissé 110 QJ **GD Industrie**

GD Industrie
des produits conçus pour les professionnels

Ruban double face de fixation toutes surfaces.

Adhésif acrylique épaisseur 0,16 mm.

→ Tenue en température 120°C

→ Adhésion 10 N/cm

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1250 mm x 50 m	Découpe à la demande	GDB0110QJ
Produit transformable en formats et pastilles		

Ruban double face non tissé 110 QT **GD Industrie**

GD Industrie
des produits conçus pour les professionnels

Ruban non tissé spécialement destiné à l'assemblage des plastiques basse énergie de surface, tels que vernis UV, ABS, polypropylène, EPDM.

Adhésif acrylique modifié épaisseur 0,16 mm.

→ Tenue en température 100°C

→ Adhésion sur ABS 11 N/cm Adhésion sur PP 9 N/cm à 23°C

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1250 mm x 50 m	Découpe à la demande	GDB0110QT
Produit transformable en formats et pastilles		

RUBAN DOUBLE FACE BLANC OPAQUE FILM PVC ET POLYPROPYLÈNE



Ruban double face PVC blanc Tesafix 4970 **tesa**

Double face épais résistant aux plastifiants, conçu pour les assemblages plastiques. Largement utilisé dans la PLV plastique et carton quand une forte adhésion est demandée. Support PVC blanc épaisseur 0,24mm.

Protecteur papier siliconé brun.

→ Tenue en température 60°C

→ Adhésion 10 N/cm

Larg. x Long.	Boîte de	Code
9 mm x 50 m	1 cart. de 96	316510
12 mm x 50 m	1 cart. de 72	316511
12 mm x 3000 m	1 cart. de 1	316523
15 mm x 50 m	1 cart. de 60	316513
19 mm x 50 m	1 cart. de 48	316514
25 mm x 50 m	1 cart. de 36	316515
1240 mm x 50 m	Découpe depuis 3 mm à la demande	TESA4970

Produit livrable avec certificat de conformité

Aéronautique marine

Produit transformable

Découpe en formats et pastilles rondes

ADHÉSIFS

RUBAN DOUBLE FACE BLANC OPAQUE FILM PVC ET POLYPROPYLÈNE

Ruban double face 
polypropylène blanc Tesafix 51977
Double face épais résistant aux plastifiants,
conçu pour les assemblages plastiques
Propose une alternative au 4970 avec une
meilleure tenue en température.
Support polypropylène blanc épaisseur
0,24mm Protecteur papier siliconé brun.
→ Tenue en température 80° C jusqu'à 150°C moins d'1 H
→ Adhésion 10 N/cm

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1240 mm x 50 m	Découpe depuis 5 mm à la demande	TESA51977

Produit transformable découpe en formats
et pastilles rondes

Ruban double face PVC blanc 9087

Double face épais très performant sur toutes
surfaces plastiques et cartons. Tous usages
dont PLV carton et plastique, métal. Support
PVC blanc épaisseur 0,265mm.
Protecteur papier siliconé blanc logo 3M vert.
→ Tenue en température 70° C jusqu'à 90°C une courte période
→ Adhésion 15,5 N/cm

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1000 mm x 50 m	Découpe depuis 4 mm à la demande	3M9087

Produit transformable découpe en formats
et pastilles rondes

Ruban double face non tissé Tesa 51571 Très forte adhésion.

Larg. x Long.	Boîte de	Code
19 mm x 50 m	64 Rlx	316702



Ruban double face PVC blanc 380

Double face épais performant sur toutes
surfaces plastiques et cartons.
Tous usages dont PLV carton et plastique,
métal se décline en deux épaisseurs.
Support PVC blanc épaisseur 0,240 mm.
Protecteur papier siliconé brun.
→ Tenue en température 100°C
→ Adhésion 10 N/cm

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1000 mm x 50 m	Découpe depuis 4 mm à la demande	GDB0380

Produit transformable découpe en formats
et pastilles rondes

Ruban double face PVC blanc 382

Double face épais performant sur toutes
surfaces plastiques et cartons.
Tous usages dont PLV carton et plastique,
métal se décline en deux épaisseurs.
Support PVC blanc épaisseur 0,32 mm.
Protecteur papier siliconé brun.
→ Tenue en température 80°C
→ Adhésion 12 N/cm

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1000 mm x 50 m	Découpe depuis 4 mm à la demande	GDB0382

Produit transformable découpe en formats
et pastilles rondes

→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES DIMENSIONS

RUBAN DOUBLE FACE TRANSLUCIDE À TRANSPARENT FILM POLYESTER ET POLYPROPYLENE

Ruban double face **polyester transparent 110PC1**

Film très haute transparence sur double protecteur.

Contre collage de photos, plastiques transparents, écrans tactiles.

Pas de dégazage, antistatique.

Support polyester épaisseur 0,11mm, adhésif acrylique.

→ Tenue en température 120°C

→ Adhésion 8 N/cm

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1000 mm x 50 m	Découpe à la demande	GDB0110PC1
Produit transformable		

Ruban polyester **déchirable à la main 5139**

S'utilise comme un non tissé mince dans les raccords papiers cartons.

Adhésif acrylique épaisseur 0,16 mm.

→ Tenue en température 121°C

→ Adhésion 13,6 N/cm

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1400 mm x 50 m	Découpe à la demande	GDBM5139

NOS CONSEILS

CONSEILS & AVANTAGES

Choix du support

- Support PET : résistance mécanique et transparence
- Support PVC : épaisseur, conformabilité et souplesse
- Support Non Tissé : économique, se déchire à la main

Choix du protecteur

- Protecteur plastique : transparence, permet une dépose facile sur des grandes longueurs
- Protecteur papier : enlèvement facile, déchirable à la main

Ruban double face **polypropylène translucide 51970**

Double face épais performant sur toutes surfaces plastiques.

Tous usages dont PLV plastique, qui requière une invisibilité de l'assemblage.

Support polypropylène épaisseur 0,22 mm.

Protecteur papier siliconé brun.

→ Tenue en température 70°C

jusqu'à 100°C une courte période

→ Adhésion 13 N/cm

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1000 mm x 50 m	Découpe depuis 9 mm à la demande	TESA51970
Produit transformable		
Découpe en formats et pastilles rondes		



Ruban double face **polyester transparent 4965 et 4967**

Double face épais performant sur toutes surfaces.

Tous usages dont PLV plastique, qui requière une invisibilité de l'assemblage.

Support polyester épaisseur 0,21 mm.

Protecteur polypropylène rouge.

→ Tenue en température 70°C

jusqu'à 130°C une courte période

→ Adhésion 11 N/cm

→ Épaisseurs : 0,25 mm pour le 4965

0,16 mm pour le 4967

Larg. x Long.	Unité de vente	Code 4965	Code 4967
1000 mm x 50 m	Découpe depuis 9 mm à la demande	TESA4965	
1372 mm x 100 m	Produit économique		TESA4967

ADHÉSIFS

RUBAN DOUBLE FACE TRANSLUCIDE À TRANSPARENT FILM POLYESTER ET POLYPROPYLÈNE

Ruban double face **3M** polyester translucide **9088**

Double face épais performant sur toutes surfaces, avec protecteur papier identifié blanc 3M rouge.

Produit idéal pour le façonnage et divers présentations formats et pastilles.

Support polyester épaisseur 0,205 mm.

Protecteur papier facilement enlevable.

→ Tenue en température 85°C
jusqu'à 120°C une courte période

→ Adhésion 13 N/cm

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1550 mm x 50 m	Découpe depuis 6 mm à la demande	3M9088
Produit transformable Découpe en formats et pastilles rondes		

Ruban double face **3M** polyester transparent **9088 FL**

Produit identique au 9088, lorsque l'on demande une très haute transparence.

Tous usages dont PLV plastique, qui requière une invisibilité de l'assemblage.

Support polyester épaisseur 0,205 mm.

Protecteur polypropylène rouge.

→ Tenue en température 85°C
jusqu'à 120°C une courte période

→ Adhésion 15 N/cm

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1550 mm x 50 m	Découpe depuis 6 mm à la demande	3M9088FL
Produit transformable Préférer le produit 9088 protecteur papier 3M		

Ruban double face **GD Industrie** polyester transparent **350 R**

Produit économique.

Tous usages dont PLV plastique, qui requière une invisibilité de l'assemblage.

Support polyester épaisseur 0,205 mm.

Protecteur polypropylène rouge.

→ Tenue en température 100°C

→ Adhésion 9 N/cm

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1000 mm x 50 m	Découpe depuis 6 mm à la demande	GDBO350R
Produit transformable Préférer le produit 350 L3		
		GDBO 350L3

Ruban double face **GD Industrie** polyester translucide **350 L3**

Produit économique, développé pour les plastiques faible énergie de surface.

Tous usages dont PLV plastique, qui requière une invisibilité de l'assemblage.

Protecteur papier, enlèvement facile du protecteur et façonnable.

Support polyester épaisseur 0,205 mm.

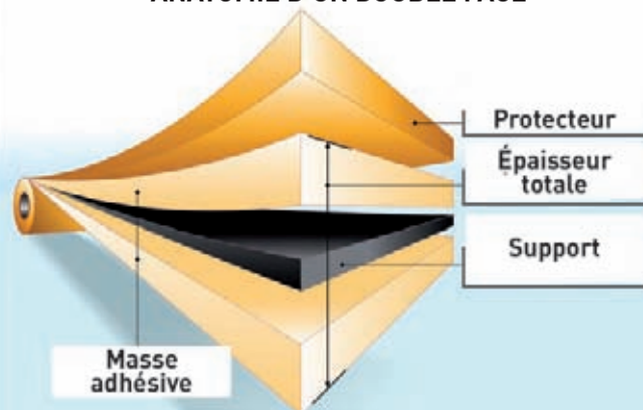
Protecteur kraft.

→ Tenue en température 80°C

→ Adhésion 16 N/cm sur acier, 8,5 N/cm sur polypropylène

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1000 mm x 50 m	Découpe depuis 6 mm à la demande	GDBO350L3
Produit transformable découpe en formats et pastilles		

ANATOMIE D'UN DOUBLE FACE



→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES DIMENSIONS

RUBAN DOUBLE FACE MOUSSE POLYURÉTHANE ET POLYÉTHYLÈNE

NOS CONSEILS

- Idéal pour la fixation d'éléments décoratifs ou de signalisation et de miroirs en intérieur.
- Prévoir 50cm²/Kg de charge statique.

Ruban double face **3M** mousse polyuréthane 4032

Produit à forte cohésion bonne résistance au cisaillement statique.

Tous usages dont fixation de miroirs.

Enlèvement facile du protecteur et façonnable.

Mousse polyuréthane blanche 320 kg/m³.

Protecteur papier écossais vert.

- Adhésif acrylique Epaisseur 0,8 mm
- Tenue en température 105° C
- Résistance à l'arrachement dynamique 415 Kpa

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1200mm x 66 m	Découpe depuis 6 mm à la demande	3M4032

Produit transformable découpe en formats et pastilles



Ruban double face **3M** mousse polyuréthane 4026

Produit à forte cohésion bonne résistance au cisaillement statique.

Tous usages dont fixation de miroirs.

Enlèvement facile du protecteur et façonnable.

Mousse polyuréthane blanche 290 kg/m³.

Protecteur papier écossais vert.

- Adhésif acrylique Epaisseur 1,6 mm
- Tenue en température 105° C
- Résistance à l'arrachement dynamique 275 Kpa

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1200mm x 33 m	Découpe depuis 6 mm à la demande	3M4026

Produit transformable découpe en formats et pastilles

Ruban double face **3M** mousse polyuréthane 4008

Produit à forte cohésion bonne résistance au cisaillement statique.

Tous usages dont fixation de miroirs.

Enlèvement facile du protecteur et façonnable.

Mousse polyuréthane blanche 240 kg/m³.

Protecteur papier écossais vert.

- Adhésif acrylique Epaisseur 3,2 mm
- Tenue en température 105° C
- Résistance à l'arrachement dynamique 170 Kpa

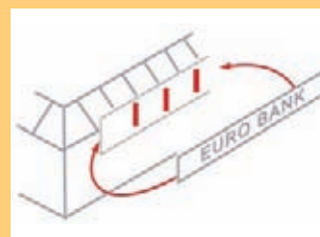
Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1200mm x 33 m	Découpe depuis 6 mm à la demande	3M4008

Produit transformable découpe en formats et pastilles

NOS CONSEILS

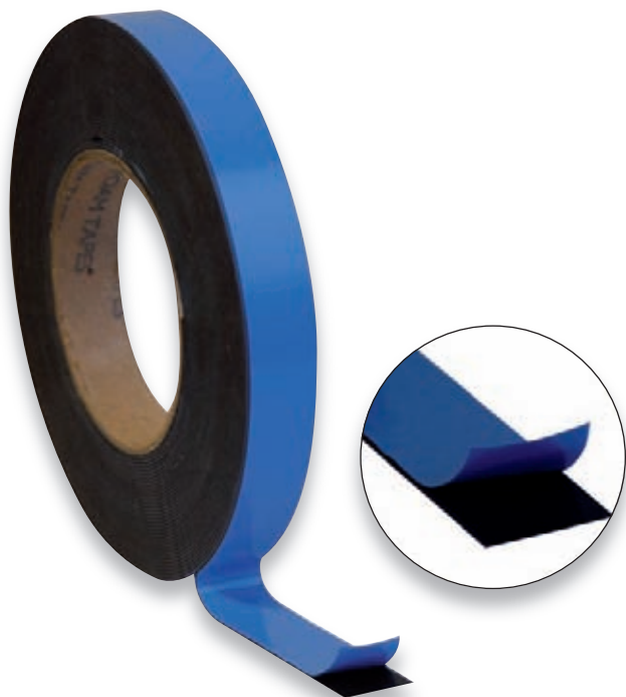
CONSEIL DE POSE

Il est conseillé de poser les bandes adhésives verticalement.



ADHÉSIFS

RUBAN DOUBLE FACE MOUSSE POLYURÉTHANE ET POLYÉTHYLÈNE



Ruban double face mousse polyuréthane Noire V2800

Adhésif acrylique à prise rapide, cellules fermées, conformable.

Usage général int/ext nécessitant une très haute tenue.

Enlèvement facile du protecteur et façonnable.

Mousse polyuréthane cellules fermées 480 kg/m³. Protecteur polyéthylène.

- Epaisseur 0,8 mm disponible en 1,2 mm / 2,3 mm / 3mm
- Tenue en température 95° C
- Adhésion 11,8 N/cm, résistance au cisaillement dynamique 8,4 daN/cm²

Largeur	Unité de vente	Code
1422 mm	Découpe depuis 6 mm à la demande	GDN0V2800MRB

Produit transformable découpe en formats et pastilles

Ruban double face **mousse polyéthylène blanche 390**

Adhésif acrylique, forte cohésion bonne résistance au cisaillement statique.

Excellente résistance aux vibrations, applications automobile.

Enlèvement facile du protecteur et façonnable.

Mousse polyéthylène blanche 100 kg/m³.

Protecteur plastique rouge.

- Adhésif acrylique Epaisseur 1 mm
- Tenue en température 120° C
- Adhésion 13 N/cm, résistance au cisaillement dynamique 6,5 daN/cm²

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1000mm x 50 m	Découpe depuis 6 mm à la demande	GDB0390EW

Produit transformable découpe en formats et pastilles

Ruban double face **mousse polyéthylène blanche 398EW**

Adhésif acrylique, bonne cohésion bonne résistance au cisaillement statique.

Version plus conformable du 390.

Enlèvement facile du protecteur et façonnable.

Mousse polyéthylène blanche 65 kg/m³.

Protecteur plastique rouge.

- Adhésif acrylique Epaisseur 1,1 mm
- Tenue en température 100° C
- Adhésion 13 N/cm, résistance au cisaillement dynamique 6 daN/cm²

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1000mm x 50 m	Découpe depuis 6 mm à la demande	GDB0398EW

Produit transformable découpe en formats et pastilles



→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES DIMENSIONS

Ruban double face  **mousse polyéthylène blanche 398EXWL**

Adhésif acrylique. Version spéciale vernis UV, pelliculage, polypropylène. Enlèvement facile du protecteur et façonnable.

Mousse polyéthylène blanche 50 kg/m³.

Protecteur papier siliconé.

- Adhésif acrylique Epaisseur 1,1 mm
- Tenue en température 80° C
- Adhésion 8,5 N/cm, résistance au cisaillement dynamique 3,5 daN/cm²

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1000mm x 50 m	Découpe depuis 6 mm à la demande	GDB0398EXWL

Produit transformable découpe en formats et pastilles

Ruban double face  **mousse polyéthylène blanche 391**

Adhésif acrylique, forte cohésion bonne résistance au cisaillement statique.

Excellente résistance aux vibrations, applications automobiles.

Enlèvement facile du protecteur et façonnable.

Mousse polyéthylène blanche 65 kg/m³.

Protecteur plastique rouge.

- Adhésif acrylique Epaisseur 1,6 mm
- Tenue en température 120° C
- Adhésion 13 N/cm, résistance au cisaillement dynamique 6.4 daN/cm²

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1000mm x 33 m	Découpe depuis 6 mm à la demande	GDB0391

Produit transformable découpe en formats et pastilles

Ruban double face  **mousse polyéthylène blanche 391WL**

Adhésif acrylique, forte cohésion bonne résistance au cisaillement statique.

Version spéciale vernis UV, pelliculage, polypropylène.

Enlèvement facile du protecteur et façonnable.

Mousse polyéthylène blanche 65 kg/m³.

Protecteur papier siliconé.

- Adhésif acrylique Epaisseur 1,6 mm
- Tenue en température 100° C
- Adhésion 9.5 N/cm, résistance au cisaillement dynamique 4.5 daN/cm²

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1000mm x 33 m	Découpe depuis 6 mm à la demande	GDB0391WL

Produit transformable découpe en formats et pastilles

Ruban double face  **mousse polyéthylène blanche 4300**

Adhésif caoutchouc, bonne cohésion bonne résistance au cisaillement statique.

Version spéciale vernis UV, pelliculage, polypropylène. Produit économique.

Enlèvement facile du protecteur et façonnable.

Mousse polyéthylène blanche 80 kg/m³.

Protecteur papier.

- Adhésif caoutchouc HM Epaisseur 0,8 mm
- Tenue en température - 10°C + 50°C
- Adhésion 17 N/cm

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1500mm x 66 m	Découpe depuis 6 mm à la demande	GDBM4300

Produit transformable découpe en formats et pastilles

NOS CONSEILS 

- Les surfaces doivent être nettoyées, propres et sèches. Une pression de 1 kg au cm² est recommandée pour un bon assemblage. L'adhésion finale est réalisée complètement, au bout de 48 heures.
- Choisissez votre ruban adhésif en fonction des matériaux à assembler (nature, lisse, poreux, rugueux), des contraintes mécaniques recherchées (arrachement, cisaillement), de l'utilisation finale (intérieur ou extérieur).



ADHÉSIFS

RUBAN DOUBLE FACE MOUSSE ACRYLIQUE VHB

NOS CONSEILS



VHB = Very High Bond

- Adapté aux efforts statiques et dynamiques.
- Résiste à des environnements sévères.
- Excellente durabilité dans le temps (+25 ans d'expérience).
- Très grande capacité d'étanchéité.
- Excellente capacité d'adhésion.
- Assemblage de matériaux de différentes natures.

Ruban double face 3M transfert VHB 9473 PC

Film acrylique translucide haute température.

- Adhésif acrylique Epaisseur 0,25 mm
- Tenue en température 140°C/260° 4heures
- Adhésion 14,2 N/cm

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1200 mm x 55 m	Découpe depuis 6 mm à la demande	3M9473PC

Produit transformable découpe en formats et pastilles

Ruban double face 3M mousse transparente VHB 4905 P

Mousse acrylique VHB ultra transparente résistante UV 960kg/m³. Applications plastiques et verre, partout où l'on demande un assemblage invisible.

Protecteur papier écossais rouge facilement enlevable.

- Adhésif acrylique Epaisseur 0,50 mm
- Tenue en température 93°C/150°C
- Adhésion 21 N/cm

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1140 mm x 33 m	Découpe depuis 6 mm à la demande	3M4905P

Produit transformable découpe en formats et pastilles

Ruban double face 3M mousse transparente VHB 4910 F

Mousse acrylique VHB ultra transparente résistante UV 960kg/m³.

Applications plastiques et verre, partout où l'on demande un assemblage invisible.

Protecteur film plastique rouge.

- Adhésif acrylique Epaisseur 1 mm
- Tenue en température 93°C/150°C
- Adhésion 26 N/cm

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1200 mm x 33 m	Découpe depuis 6 mm à la demande	3M4910F

Produit transformable découpe en formats et pastilles

Ruban double face 3M mousse noire conformable VHB 5925

Mousse acrylique VHB noire conformable 590 kg/m³. Assemblage de matériaux à faible énergie de surface plastiques et peintures poudres. Protecteur film plastique rouge.

- Adhésif acrylique Epaisseur 0,64 mm
- Tenue en température 120°C/150°C
- Adhésion 30 N/cm

Larg. x Long.	Boîte de	Code
12 mm x 33 m	1 cart. de 6	318942
19 mm x 33 m	1 cart. de 4	318944
25 mm x 33 m	1 cart. de 3	318945

→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES DIMENSIONS

Ruban double face **3M** mousse blanche VHB 4930 P

Mousse acrylique VHB blanche 800 kg/m³.
Produit très tenace forte adhésion.

Protecteur papier blanc écossais rouge.

- Adhésif acrylique Epaisseur 0,64 mm
- Tenue en température 93°C
- Adhésion 35 N/cm

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1200 mm x 33 m	Découpe depuis 6 mm à la demande	3M4930P

Produit transformable découpe en formats et pastilles

Ruban double face mousse grise **3M** VHB basse température 4943 F

Mousse acrylique VHB grise 720 kg/m³.
Produit très tenace, forte adhésion, permet
une application sur des substrats dès 3°C
en extérieur, applications enseignes.

Protecteur film plastique rouge ou blanc.

- Adhésif acrylique Epaisseur 1,1 mm
- Tenue en température 93°C
- Adhésion au pelage 44 N/cm, à l'arrachement 58,5 N/cm,
cisaillement statique 5 N/cm

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1200 mm x 33 m	Découpe depuis 6 mm à la demande	3M4943F

Produit transformable découpe en formats et pastilles

Ruban double face mousse grise **3M** VHB conformable 4941 P

Mousse acrylique VHB grise 720 kg/m³,
résistant aux plastifiants.
Produit très tenace forte adhésion, permet une
application sur des substrats traditionnels,
bois métal, toutes surfaces rugueuses.

Protecteur papier blanc écossais vert.

- Adhésif acrylique Epaisseur 1,1 mm
- Tenue en température 93°C/149°C
- Adhésion 35 N/cm

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1200 mm x 33 m	Découpe depuis 6 mm à la demande	3M4941P

Produit transformable découpe en formats et pastilles

Ruban double face **3M** mousse blanche VHB 4945 P

Mousse acrylique VHB blanche 800 kg/m³,
résistant aux plastifiants et résistance aux
solvants.

Produit très tenace, forte adhésion.

Protecteur papier blanc écossais rouge.

- Adhésif acrylique Epaisseur 1,1 mm
- Tenue en température 93°C
- Adhésion 44 N/cm

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1200 mm x 33 m	Découpe depuis 6 mm à la demande	3M4945P

Produit transformable découpe en formats et pastilles

Ruban double face **3M** mousse blanche VHB 4912 F

Mousse acrylique VHB blanche 720kg/m³
Produit très tenace, forte adhésion.

- Adhésif acrylique Epaisseur 2 mm
- Tenue en température 150°C/204°C
- Adhésion 35 N/cm

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1200 mm x 16,5 m	Découpe depuis 6 mm à la demande	3M4912F

Produit transformable découpe en formats et pastilles



ADHÉSIFS

RUBAN MOUSSE ACRYLIQUE HAUTE PERFORMANCE



Ruban mousse des produits conçus pour les professionnels acrylique pure 704, 706, 708, 711

Produit à haute densité 750 kg/m³.

Très haute adhésion sur métaux et sur la plupart des plastiques.

Protecteur PE rouge.

- Tenue en température 120° C
- Application à basse température > ou = 5°C
- Usage : pour applications nécessitant un fort tack initial
- Découpe et transformation : les produits sont disponibles, découpables toutes largeurs et mise en formats et pastilles.
- Nota : les couleurs sont en anglais W blanc G gris B noir

Laize et présentation	Épaisseur	Adhésion		
		Coul.	N/cm	Code
450 mm x 33 m	0,4 mm	Gris	19	GDB0704G
930 mm x 33 m	0,8 mm	Noir	19	GDB0708B
930 mm x 33 m	0,8 mm	Gris	20	GDB0708G
930 mm x 33 m	0,8 mm	Blanc	20	GDB0708W
930 mm x 33 m	1,1 mm	Noir	21	GDB0711B
930 mm x 33 m	1,1 mm	Gris	21	GDB0711G
930 mm x 33 m	1,1 mm	Blanc	21	GDB0711W

Autres épaisseurs nous consulter, délais 2 mois selon quantité.



→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES DIMENSIONS

Ruban mousse acrylique des produits conçus pour les professionnels souple type "S" 704, 706, 708, 711

Produit à forte densité 680 kg/m³, mousse conformable.

Idéal pour les surfaces rugueuses, tenue en température élevée 120°C.

Bonne résistance aux solvants et aux plastifiants. Protecteur PE rouge

- Usage : assemblage de métaux et matériaux traditionnels
- Découpe et transformation : les produits sont disponibles, découpables toutes largeurs et mise en formats et pastilles
- Nota : les couleurs sont en anglais W blanc G gris B noir

Laize et présentation	Épaisseur	Adhésion		
		Coul.	N/cm	Code
450 mm x 33 m	0,4 mm	Blanc	15	GDB0704WS
930 mm x 33 m	0,8 mm	Blanc	18	GDB0708WS33
930 mm x 100 m	0,8 mm	Blanc	18	GDB0708WS100

Autres épaisseurs et couleurs nous consulter, délai 2 mois.

Ruban mousse des produits conçus pour les professionnels acrylique spéciale plastique LSE/BES type L 706 708 711 L

Produit à forte densité 750 kg/m³, tenue en température 93°C.

Très haute adhésion sur les matériaux à faible énergie de surface, tels que Vernis UV, polyéthylène, polypropylène, ABS, EPDM. Protecteur PE rouge.

- Usage : pour applications nécessitant un fort tack initial et pour assemblage de matériaux à basse énergie de surface, y compris les peintures poudre
- Découpe et transformation : les produits sont disponibles, découpables toutes largeurs et mise en formats et pastilles
- Nota : les couleurs sont en anglais W blanc G gris B noir

Laize et présentation	Épaisseur	Adhésion		
		Coul.	N/cm	Code
450 mm x 33 m	0,6 mm	Blanc	16	GDB0706WL
450 mm x 33 m	0,8 mm	Noir	18	GDB0708BL
930 mm x 33 m	1,1 mm	Noir	27	GDB0711BL
930 mm x 33 m	1,1 mm	Blanc	19	GDB0711WL

Ruban mousse acrylique spéciale haute transparence 705, 710, 720 T



Produit à forte densité 900 kg/m³, tenue en température 120°C.

Coloris transparent. Protecteur PE rouge.

- Usage : assemblage du verre, et des plastiques transparents
- Découpe et transformation : les produits sont disponibles, découpables toutes largeurs et mise en formats et pastilles

Laize et présentation	Epaisseur	Adhésion N/cm	Code
450 mm x 33 m	0,25 mm	14	GB07025T
450 mm x 33 m	0,5 mm	14	GDB0705T
630 mm x 33 m	1 mm	15	GDB0710T
450 mm x 33 m	1 mm	15	GDB0710TP
450 mm x 16,5 m	2 mm	17	GDB0720T

RUBAN DE FIXATION ENLEVABLE



Adhésif en pastille sur protecteur BILLY BLOBS

Gouttes de colle hot melt déposées sur protecteur.

Permet la fixation enlevable sans trace ni déchirure d'encarts publicitaires dans les revues et catalogues.

Diamètre	Type	Boîte de	Code
Dévidoir Dot Shot	Glue Dot		399800
10 mm	enlevable	5000	399780
10 mm	définitif	5000	399779
8 mm	enlevable	1500	399795
9 mm	enlevable	1500	399801



Ruban double PVC gris 411 3M

Ruban double PVC gris calendré
Permet la fixation enlevable sans traces de pièces pendant leur usinage tels que verre, métal, plastiques. Utilisé également en linéaires PLV semi-permanents.

- Support PVC Gris Epaisseur 0,38mm
- Adhésif caoutchouc 4,9 N/cm
- Tenue en température 65°C/93°C

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
609 mm x 33 m	Découpe à la demande	3M411
Existe avec double protecteur		

Ruban double face différencié 300N



Ruban double polyester transparent.
Permet la fixation enlevable sans traces de pièces en PLV tels que verre, métal, plastiques.

- Support polyester transparent Epaisseur 0,11mm
- Adhésion : 3,5 N/cm et 6 N/cm

Larg. x Long.	Unité de vente	Code
1000 mm x 50 m	Découpe à la demande	GDB0300N

Ruban double face différencié 9415 3M

Ruban double polyester transparent.
Permet la fixation enlevable sans traces de pièces en PLV tels que verre, métal, plastiques.

- Support polyester transparent épaisseur 0,08 mm
- Adhésion : 1,6 N/cm et 4 N/cm

Larg. x Long.	Boîte de	Code
12 mm x 66 m	2	319706
19 mm x 66 m	6	319709
1219 mm x 66 m	découpe à la demande	319713

ADHÉSIFS

RUBAN DE FIXATION ENLEVABLE

NOS CONSEILS

AVANTAGES

- Les 3M4656 et 3M9425 résistent aux UV : utilisation sur vitrine
- Sur des supports texturés, préférer la mousse 4656
- Version transparente du 3M4656 : 3M4658

Ruban double face enlevable 9425

Ruban double UPVC blanc.

Permet la fixation enlevable sans trace d'objets lourds.

→ Support PVC Blanc épaisseur 0,14 mm

Larg. x Long.	Boîte de	Code
25 mm x 66 m	9	319718

Ruban double face mousse enlevable 4656

Ruban double mousse jaune épaisseur 0,6 mm.

Permet la fixation démontable sans trace d'objets lourds.

Larg. x Long.	Boîte de	Code
12 mm x 33 m	6	318792
19 mm x 33 m	4	318793-1
25 mm x 33 m	3	318794
25 mm x 12 mm formats découpés	5000	318797



→ NOUS CONSULTER POUR D'AUTRES DIMENSIONS

RUBAN DE FIXATION MAGNÉTIQUE ENLEVABLE

Ruban magnétique 1 face adhésive 1317

Ruban caoutchouc, adhésif LSE spécial peinture poudre et plastiques difficiles. Permet la fixation facilement amovible d'objets lourds, la réalisation de fermetures très sollicitées, moustiquaires, porte de douches.

→ Epaisseur 0,14 mm

→ Tenue en température 52°C

Larg. x Long.	Boîte de	Code
12 mm x 30 m	1	318435
19 mm x 30 m	1	318436
25 mm x 30 m	5	318437-5
Autres dimensions ou épaisseurs nous consulter		

RUBAN DE FIXATION MÉCANIQUE OUVRABLE

Ruban auto-accrochant 1 face adhésive Dual Lock™ 3540

Système de fixation semi-rigide, accrochant sur lui-même.

Permet la fixation facilement amovible d'objets lourds ou de trappes, portes, cloisons, faces avant d'appareils.

Adhésif caoutchouc, support polyoléfine noire.

→ Epaisseur d'un assemblage 5,8 mm

→ Tenue en température 93°C

Larg. x Long.	Coul.	Réf.3M	Boîte de	Code
25 mm x 10 m	Noire	354 D	2 x 5 m	317445
25 mm x 25 m	Noire	354 X	300 pièces	317447
25 mm x 45 m	Noire	3540	1 x 45 m	318536

Ruban auto-accrochant **3M** 1 face adhésive Dual Lock™ 3550

Système de fixation semi-rigide, accrochant sur lui-même.

Permet la fixation facilement amovible d'objets lourds ou de trappes, portes, cloisons, faces avant d'appareils.

Adhésif acrylique VHB, support polyoléfine noire.

→ Epaisseur d'un assemblage 5,8 mm

→ Tenue en température 93°C

Larg. x Long.	Coul.	Réf.3M	Boîte de	Code
25 mm x 10 m	Noire	355 D	2 x 5 m	317448
25 mm x 45 m	Noire	3550	1 x 45 m	318544

Ruban auto-accrochant **3M** 1 face adhésive Dual Lock™ 3560

Système de fixation semi-rigide, accrochant sur lui-même.

Permet la fixation facilement amovible d'objets lourds ou de trappes, portes, cloisons, faces avant d'appareils.

Adhésif acrylique VHB, support polyoléfine transparente.

→ Epaisseur d'un assemblage 5,8 mm

→ Tenue en température 93°C

Larg. x Long.	Coul.	Réf.3M	Boîte de	Code
25 mm x 10 m	Transparente	356 D	2 x 5 m	317450
25 mm x 45 m	Transparente	3560	1 x 45 m	318552

Ruban auto-accrochant **3M** 1 face adhésive Dual Lock™ 4570

Système de fixation semi-rigide, accrochant sur lui-même.

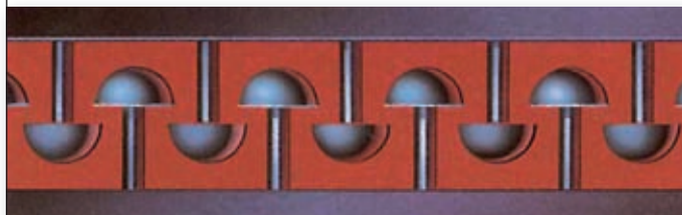
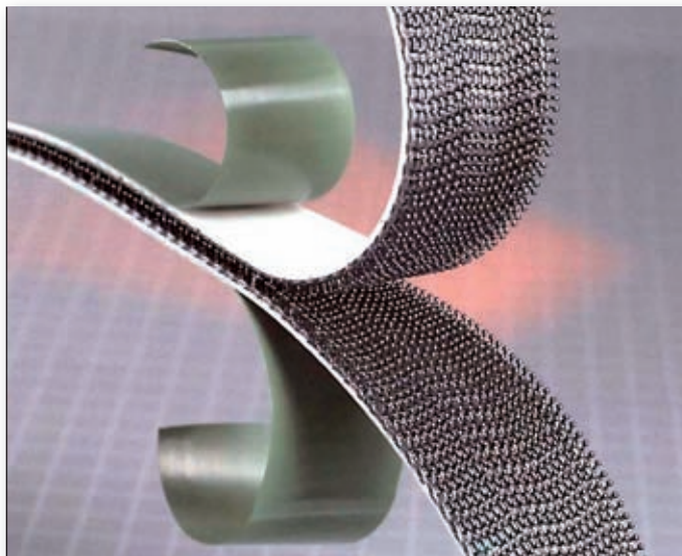
Permet la fixation facilement amovible d'objets légers, faces avant d'appareils.

Adhésif acrylique, support polypropylène transparent.

→ Epaisseur d'un assemblage 1,7 mm

→ Tenue en température 70°C

Larg. x Long.	Coul.	Réf.3M	Boîte de	Code
25 mm x 45 m	Transparente	354 D	1 x 45 m	318786



RUBAN DE FIXATION MÉCANIQUE SOUPLE

Ruban auto-accrochant **3M** 1 face adhésive Scotchmate 3526/27

Système de fixation souple par boucles et crochets.

Permet la fixation facilement amovible d'objets légers housses de sièges, faces avant d'appareils. Adhésif caoutchouc, support nylon noir ou blanc.

→ Tenue en température 50°C

Larg. x Long.	Coul.	Réf.3M	Boîte de	Code
25 mm x 5 m + 5 m	Noire	352 D	4 x 2 x 5 m	317443
25 mm x 45 m boucles	Noire	3527	1 x 45 m	318533
25 mm x 45 m crochets	Noire	3526	1 x 45 m	318524
25 mm x 45 m boucles	Blanche	527	1 x 45 m	318530
25 mm x 45 m crochets	Blanche	3526	1 x 45 m	318521

ADHÉSIFS

RUBAN TISSU AUTO-AGRIPPANT VELCRO

Ruban auto-accrochant qualité standard à coudre Velcro

Système de fixation souple par velours et crochets. Permet la fixation facilement amovible d'objets légers housses de sièges, faces avant d'appareils. Qualité à coudre, existe en toutes largeurs et coloris, nous consulter.

Larg. x Long.	Coul.	Boîte de	Code velours	Code crochets
20 mm x 25 m	Blanche	1	348517	348518
20 mm x 25 m	Noire	1	348515	348516
50 mm x 25 m	Noire	1	348519	348521

Pastille auto-accrochante adhésive PS 14 PS 18 Velcro

Système de fixation souple par velours et crochets. Permet la fixation facilement amovible d'objets légers housses de sièges, faces avant d'appareils. PS 14 adhésif caoutchouc pour produits plastiques. PS 18 adhésif acrylique meilleure tenue dans le temps.

Diam.	Coul.	Adhésifs	Boîte de	Code velours	Code crochets
19 mm	Blanche	PS 14	1120	348542	348543
19 mm	Noire	PS 14	1120	348547	348548
25 mm	Blanche	PS 14	890	348551	348552
25 mm	Noire	PS 14	890	348553	348554
35 mm	Blanche	PS 14	650	348555	348556
47 mm	Noire	PS 18	480	348569	348570
19 mm	Blanche	PS 14	200 + 200	348550	
19 mm	Noire	PS 14	200 + 200	348549	



Pastille auto-accrochante adhésive EASY COIN Velcro

Système de fixation souple par velours et crochets. Permet la fixation facilement ouvrable de pochettes. Ce produit est plus esthétique et 2 fois moins épais. PS 14 adhésif caoutchouc pour produits plastiques.

Ovale	Coul.	Boîte de	Code velours	Code crochets
12 mm x 35 mm	Blanche	2 x 3333	NC	NC

Ruban auto-accrochant adhésif PS 14 PS 18 Velcro

Système de fixation souple par velours et crochets. Permet la fixation facilement amovible d'objets légers housses de sièges, faces avant d'appareils. PS 14 adhésif caoutchouc pour produits plastiques. PS 18 adhésif acrylique meilleure tenue dans le temps.

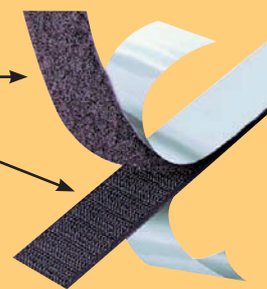
Larg. x Long.	Coul.	Adhésifs	Boîte de	Code velours	Code crochets
20 mm x 25 m	Blanche	PS 14	2 x 1	Vel/Cro	348504
20 mm x 25 m	Blanche	PS 14	1 rlx	348524	348525
20 mm x 25 m	Noire	PS 14	1 rlx	348532	348533
25 mm x 25 m	Blanche	PS 14	1 rlx	348526	348527
25 mm x 25 m	Noire	PS 14	1 rlx	348534	348535
38 mm x 25 m	Blanche	PS 14	1 rlx	348523	348522
50 mm x 25 m	Blanche	PS 14	1 rlx	348528	348529
50 mm x 25 m	Noire	PS 14	1 rlx	348536	348537
50 mm x 25 m	Blanche	PS 18	1 rlx	348593	348592
50 mm x 25 m	Noire	PS 18	1 rlx	348591	348590

NOS CONSEILS

ASTUCE

Velours = tissu

Crochets = agrippant



→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES DIMENSIONS

NOTE SECURITE

Les primaires promoteurs d'adhésion sont à considérer "comme des colles", de plus, ils sont dissouts dans des solvants encore plus volatils que les colles, pour une dissipation rapide.

Il appartient à l'utilisateur, de vérifier sur les flacons, la toxicologie décrite et d'équiper les utilisateurs avec la protection requise.

Nous disposons, d'une gamme complète de protections individuelles, (gants, masques et lunettes). Voir chapitre EPI, page 112 du catalogue.

PRIMAIRE PROMOTEUR D'ADHÉSION SUR SURFACE POREUSE OU DIFFICILE À COLLER



Primaire promoteur d'adhésion colle ou ruban

Les PRIMAIRES, sont destinés à rendre "collables" des surfaces qui s'y prêtent peu, tels que des surfaces rugueuses, brutes, non peintes et un certain nombre de produits et peintures à "basse énergie de surface LSE ou BSE", comme les peintures époxydes poudre, les plastiques difficilement "collables" PP, PE, les caoutchouc EPDM, les bétons et bois. D'autres appliqués sur des surfaces qui reprennent de l'humidité dans le temps, font barrière à "l'oxydation" des assemblages.



Réf. produit	Utilisation	Couleur	Substrats	Cond.	Unité de vente	Code
Scotch 83 3M	Surfaces poreuses non peintes Idéal pour simple face marquage de sols sur béton, double face sur bois	Translucide	Bois et béton	1 l	1 x 1 l	317129
Scotch 86A 3M	Promoteur d'adhésion sur PU	Translucide	Peinture polyuréthane	Flacon 0,47 l	12 x 0,47 l	992165/ 14793
Scotch 4298 3M	Promoteur d'adhésion peintures poudre	Translucide	Epoxyde poudre	Flacon 118 ml Bidon 3,8 l	1 x 118 ml 1 x 3,8 l	317132 317131
Scotch 9348 3M	Verre, métal, caoutchouc	Translucide	Tous produits sauf plastiques	Bidon 1 l	1 x 12 bidons	992165/ 14747
Scotch 8627/8617 3M	Primaire verre	Translucide	Verre	Bidon 1 litre	3 x 1 litre	992165/ 08627
Scotch K 500 3M	Polypropylène et EPDM	Translucide	PP et EPDM	Bidon 1 litre	1 x 1 litre	317134

RACLETTE POUR LISSAGE DE RUBAN ADHÉSIF



Raclette

Réf. Produit	Utilisation	Couleur	Boîte de	Unité de vente	Code
Raclette PA1 3M	Lissage des rubans adhésifs	Bleue	25	1 x 25	317123

ADHÉSIFS

BUTÉE ADHÉSIVE



Circulaire plate



Circulaire semi-plate



Circulaire semi-bombée



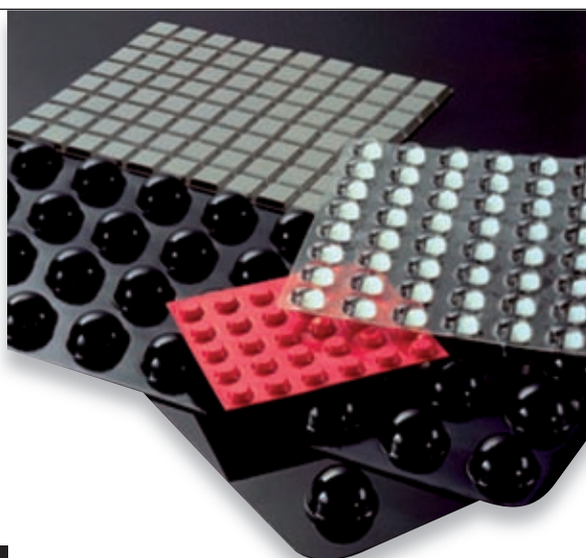
Bombée demi-lune



Circulaire cratère central

Butée circulaire et demi-lune

Réf. 3M	Hauteur x base	Forme	Couleur	Boîte de	Code
SJ 5816	1,6 x 8 mm	Circulaire plate	Blanc	1000	319187
SJ 5816	1,6 x 8 mm	Circulaire plate	Marron	1000	319188
SJ 5816	1,6 x 8 mm	Circulaire plate	Noir	1000	319189
SJ 5382	1,9 x 6,4 mm	Circulaire semi-plate	Transparente	3000	319111
SJ 5302	2,2 x 7,9 mm	Circulaire semi-bombée	Transparente	3000	319092
SJ 5306	3,8 x 9,5 mm	Circulaire semi-bombée	Transparente	3000	319096
SJ 5303	5 x 11,1 mm	Bombée demi-lune	Transparente	3000	319094
SJ 5003	5 x 11,1 mm	Bombée demi-lune	Blanc	3000	318972
SJ 5003	5 x 11,1 mm	Bombée demi-lune	Gris	3000	318974
SJ 5003	5 x 11,1 mm	Bombée demi-lune	Noir	3000	318976
SJ 5327	7,9 x 16 mm	Bombée demi-lune	Transparente	1000	319107
SJ 5027	7,9 x 16 mm	Bombée demi-lune	Blanc	1000	319067
SJ 5027	7,9 x 16 mm	Bombée demi-lune	Marron	1000	319069
SJ 5027	7,9 x 16 mm	Bombée demi-lune	Noir	1000	319070
SJ 5317	9,6 x 19 mm	Bombée demi-lune	Transparente	1000	319104
SJ 5017	9,6 x 19 mm	Bombée demi-lune	Blanc	1000	319030
SJ 5017	9,6 x 19 mm	Bombée demi-lune	Noir	1000	319034
SJ 5376	2,8 x 8 mm	Circulaire semi-plate	Transparente	3000	319110
SJ 5076	2,8 x 8 mm	Circulaire semi-plate	Noir	3000	319073
SJ 5378	3,3 x 10,2 mm	Circulaire semi-plate	Transparente	1500	319109
SJ 5312	3,5 x 12,7 mm	Circulaire semi-plate	Transparente	3000	319102
SJ 5012	3,5 x 12,7 mm	Circulaire semi-plate	Blanc	3000	310141
SJ 5012	3,5 x 12,7 mm	Circulaire semi-plate	Gris	3000	319009
SJ 5012	3,5 x 12,7 mm	Circulaire semi-plate	Marron	3000	319010
SJ 5012	3,5 x 12,7 mm	Circulaire semi-plate	Noir	3000	310142
SJ 5344	4 x 19 mm	Circulaire plate	Transparente	2600	319108
SJ 5009	10,1 x 22,3 mm	Circulaire cratère cent.	Blanc	1000	318995
SJ 5009	10,1 x 22,3 mm	Circulaire cratère cent.	Gris	1000	318996
SJ 5009	10,1 x 22,3 mm	Circulaire cratère cent.	Noir	1000	318998



→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES DIMENSIONS

NOS CONSEILS

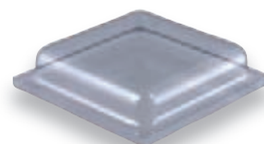


TOLÉRANCE À LA CHARGE :

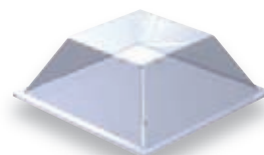
6,7Kg/cm² de contact, valable uniquement avec les butées ayant un plat sur la partie supérieure.

Butée à base carré

Réf. 3M	Hauteur x base	Forme	Couleur	Boîte de	Code
SJ 5307	2,5 x 10,2 mm	Carré plat	Transparente	3000	319097
SJ 5007	2,5 x 10,2 mm	Carré plat	Noir	3000	318988
SJ 5308	3,1 x 12,7 mm	Carré plat	Transparente	3000	319098
SJ 5008	3,1 x 12,7 mm	Carré plat	Blanc	3000	318989
SJ 5008	3,1 x 12,7 mm	Carré plat	Gris	3000	318991
SJ 5008	3,1 x 12,7 mm	Carré plat	Noir	3000	318993
SJ 5318	5,8 x 12,7 mm	Pyramide carré	Transparente	3000	319105
SJ 5018	5,8 x 12,7 mm	Pyramide carré	Blanc	3000	319036
SJ 5018	5,8 x 12,7 mm	Pyramide carré	Gris	3000	319037
SJ 5018	5,8 x 12,7 mm	Pyramide carré	Marron	3000	319038
SJ 5018	5,8 x 12,7 mm	Pyramide carré	Noir	3000	319039
SJ 5323	7,6 x 20,6 mm	Pyramide carré	Transparente	1000	319106
SJ 5023	7,6 x 20,6 mm	Pyramide carré	Blanc	1000	319055
SJ 5023	7,6 x 20,6 mm	Pyramide carré	Gris	1000	319056
SJ 5023	7,6 x 20,6 mm	Pyramide carré	Noir	1000	319059
SJ 5514	13,2 x 20,6 mm	Carré cône tronqué	Blanc	1000	319125
SJ 5514	13,2 x 20,6 mm	Carré cône tronqué	Gris	1000	319126
SJ 5514	13,2 x 20,6 mm	Carré cône tronqué	Noir	1000	319128



Carré plat



Pyramide carré

Butée ultra souple

Réf. 3M	Hauteur x base	Forme	Couleur	Boîte de	Code
SJ 6553	3 x 11 mm	Octogonale pointu	Transparente	5000	319495
SJ 6512	3,5 x 12,7 mm	Circulaire plate	Transparente	5000	319485

Butée facilitant le glissement

Réf. 3M	Hauteur x base	Forme	Couleur	Boîte de	Code
SJ 6344	4 x 19 mm	Circulaire plate	Noir	2600	20832



Circulaire plate

Ruban butée polyuréthane transparent

→ Produit découpable à la demande, pour réalisation de butées sur mesure

Références 3M	Largeur x Longueur	Type adhésif	Epaisseur	Code
SJ 5632	114 mm x 66 m	Acrylique	0,8 mm	3M 5632

ADHÉSIFS

RUBAN DOUBLE FACE TOILE



Ruban double face toile **tesa** Tésafix 4964

Ruban double face toile fibranne, polyvalent pour usages Stands et PLV, bonne adhésion s'enlève "sans trace", fixations démontables.

- Support Toile fibranne, adhésif caoutchouc
- Epaisseur totale : 0,39 mm
- Adhésion : 7 N/cm
- Tenue en température 60°C/100°C

Larg. x Long.	Boîte de	Code
15 mm x 50 m	10	316495
19 mm x 50 m	8	316496
25 mm x 50 m	6	316 497
50 mm x 50 m	3	316500

Ruban double face toile **tesa** Tésafix 4974

Ruban double face toile fibranne, polyvalent pour usages stands et PLV, bonne adhésion sur supports rugueux ou, fibreux.

- Support Toile, adhésif caoutchouc
- Epaisseur totale : 0,39 mm
- Adhésion : 5 N/cm
- Tenue en température 30°C/90°C

Larg. x Long.	Boîte de	Code
19 mm x 50 m	1	316529
25 mm x 50 m	12	316530
50 mm x 50 m	6	316 533

RUBAN DOUBLE FACE SPÉCIFIQUE MOQUETTE STAND EXPOSITION

Ruban double face **Ubis** polypropylène moquette 2000 Ruban double face polypropylène.

- Adhésif caoutchouc
- Epaisseur totale : 0,20 mm
- Adhésion : 11 N/cm
- Tenue en température 60°C

Larg. x Long.	Boîte de	Code
25 mm x 25 m	72	300002
50 mm x 25 m	18	300004

Ruban double face **tesa** polypropylène moquette Tésafix 64620 Ruban double face polypropylène.

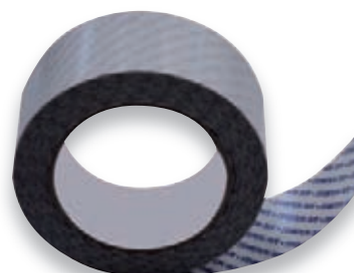
- Adhésif caoutchouc
- Epaisseur totale : 0,18 mm
- Adhésion : 12 N/cm
- Tenue en température 60°C

Larg. x Long.	Boîte de	Code
50 mm x 25 m	24	316913

Ruban double face **Ubis** toile moquette déchirable 1030 Ruban double face toile déchirable à la main.

- Adhésif caoutchouc
- Epaisseur totale : 0,31 mm
- Adhésion : 11 N/cm
- Tenue en température 60°C

Larg. x Long.	Boîte de	Code
25 mm x 25 m	72	300012
50 mm x 25 m	18	300015



→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES DIMENSIONS

Ruban double face **moquette exposition tapes**

Ruban double face, enlevable sans trace, adhésion différenciée.

- Support PP 32µm transparent,
- Adhésion : face définitive (protecteur) 12 N/cm, enlevable 1,6 N/cm
- TAdhésif caoutchouc

Larg. x Long.	Boîte de	Code
50 mm x 25 m	36	300009

NOS CONSEILS

Pour protéger les sols, pensez également aux films de protection (voir page 104 du catalogue).

■ PRODUIT SPÉCIFIQUE GRAPHIQUE ET COMMUNICATION

Ruban simple face **rouge inactinique 616**

Ruban simple face PVC rouge translucide de masquage photo insolation UV.

Permet de voir les surfaces masquées.

Larg. x Long.	Boîte de	Code
6 mm x 66 m	2	318076
9 mm x 66 m	12	318077
12 mm x 66 m	12	318079
15 mm x 66 m	12	318080
19 mm x 66 m	1	318081
25 mm x 66 m	12	318082
50 mm x 66 m	6	318083

Ruban simple face **papier opaque noir mat 235**

Ruban simple face papier faible adhésion pour masquage photos.

Larg. x Long.	Boîte de	Code
609 mm x 55 m	découpable à la demande	3M235-

Ruban simple face **polypropylène transparent 6204**

Ruban simple face polypropylène transparent découpable à la main.

Idéal en montage photo et maintien de pièces lors de collage PLV plastique.

Larg. x Long.	Boîte de	Code
12 mm x 66 m	6	319423
15 mm x 66 m	120	319424
19 mm x 66 m	6	319425

Ruban simple face 225/230 Transparent FABO

Ruban simple face transparent, polypropylène déchirable à la main.

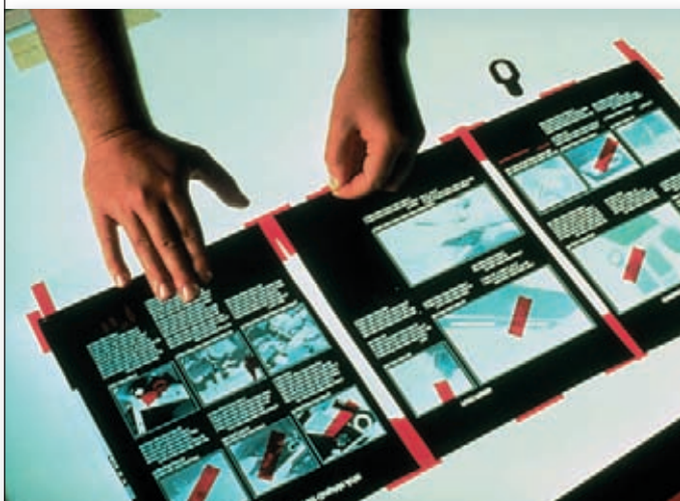
Larg. x Long.	Boîte de	Code
12 mm x 66 m	144	301903
19 mm x 66 m	96	301905
25 mm x 66 m	72	301906

Ruban simple face **PVC Bleu 4151**

Ruban simple face bleu pour repérage de montage.

Idéal en montage photo et maintien de pièces lors de collage PLV plastique.

Larg. x Long.	Boîte de	Code
12 mm x 66 m	12	314918



ADHÉSIFS

PRODUIT SPÉCIFIQUE GRAPHIQUE ET COMMUNICATION

Ruban simple face Scotch Magic 810

Ruban simple face hydrate de cellulose invisible. Son aspect mâtt permet l'écriture.

Larg. x Long.	Boîte de	Code
19 mm x 33 m	1	347622
9 mm x 66 m	26	347629
12 mm x 66 m	12	347630
19 mm x 66 m	12	347632
50 mm x 66 m	12	347634

Ruban simple face Scotch Magic 2 811

Ruban simple face hydrate de cellulose invisible. Son aspect mâtt permet l'écriture. Adhésif Post-it enlèvement sans trace.

Larg. x Long.	Boîte de	Code
19 mm x 33 m	12	347624
19 mm x 66 m	48	318161
25 mm x 66 m	36	318162

Ruban double face transparent 666

Ruban double face PVC transparent, intercalaire blanc pré-découpé en son milieu.

Larg. x Long.	Boîte de	Code
12 mm x 33 m	12	318098
19 mm x 33 m	1	318099
19 mm x 66 m	48	318103
25 mm x 66 m	36	318104

Ruban double face 914

Ruban double face bleu hydrodispersable. Idéal pour le jointage papier imprimantes laser.

Larg. x Long.	Boîte de	Code
8 mm x 33 m	24	318355

RUBAN DOUBLE FACE FIXATION DE CLICHÉ TESAPRINT

Ruban double face transparent 4963

Ruban double face PVC transparent, protecteur PVC granité marron.

- Epaisseur : 0,11 mm
- Montage de clichés photopolymère ou Nylon sur cylindre

Larg. x Long.	Boîte de	Code
19 mm x 50 m	8	316484
25 mm x 50 m	6	316485
38 mm x 50 m	4	316487
50 mm x 50 m	3	316488
310 mm x 50 m	1	316489

Ruban double face transparent 52 310 et 52 320

Ruban double face PVC transparent, protecteur PVC granité marron.

- Epaisseur : 0,10 mm pour 52 310 et 0,20 mm pour 52 320
- Montage de clichés photopolymère ou Nylon sur cylindre

Larg. x Long.	Code 52310	Code 52320
310 mm x 10 m	994338	316747
310 mm x 25 m	994338	316748
460 mm x 25 m	994338	316749
620 mm x 25 m	994338	994338

Ruban double face toile 52 330 et 52 345

Ruban double face toile, protecteur PVC granité.

- Epaisseur : 0,38 mm pour 52 330 et 0,43 mm pour 52 345
- Montage de clichés caoutchouc sur cylindres
- Le 52 330 est une toile souple conformable

Larg. x Long.	Code 52330	Code 52345
310 mm x 4,5 m	316760	316773
310 mm x 25 m	316761	
460 mm x 25 m	316762	
620 mm x 25 m	316763	

→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES DIMENSIONS

Ruban double face PVC souple 52 338 et 52 350

Ruban double face PVC souple.

- Epaisseur : 0,38 mm pour 52 338 et 0,50 mm pour 52 350
- Montage de clichés caoutchouc sur cylindres

Larg. x Long.	Code 52338	Code 52350
460 mm x 4,5 m	316770	316778
620 mm x 25 m	316772	

RUBAN DOUBLE FACE FIXATION DE CLICHÉ

Ruban double face transparent Goffrato

Ruban double face PVC transparent, protecteur PVC.

- Découpable en toutes largeurs depuis une laize complète de 1250 mm
- Montage de clichés photopolymère ou Nylon sur cylindre

Larg. x Long.	Epaisseur	Coul. protecteur	Code
310 mm x 25 m	0,10 mm	Marron	BI.ES10B
1250 mm x 25 m	0,10 mm	Marron	BI.ES10B
310 mm x 25 m	0,20 mm	Blanc	BI.ES20B
1250 mm x 25 m	0,20 mm	Blanc	BI.ES20B
310 mm x 25 m	0,25 mm	Vert	BI.ES25B
1250 mm x 25 m	0,25 mm	Vert	BI.ES25B
310 mm x 25 m	0,30 mm	Blanc	BI.ES30B
1250 mm x 25 m	0,30 mm	Blanc	BI.ES30B

Ruban double face toile FLEXO

Ruban double face toile souple.

- Découpable en toutes largeurs depuis une laize complète de 1250 mm
- Montage de clichés flexographiques

Larg. x Long.	Epaisseur	Coul. protecteur	Code
310 mm x 23 m	0,38 mm	Papier gaufré	BI.ES FLEXO
1250 mm x 23 m	0,38 mm	Havane	BI.ES FLEXO

Ruban double face PVC GRAFIX

Ruban double face PVC souples épais.

- Découpable en toutes largeurs depuis une laize complète de 1250 mm
- Montage de clichés flexographiques

Larg. x Long.	Epaisseur	Couleur protecteur	Code
310 mm x 23 m	0,30 mm	Papier siliconé	BI.ES GRAFIX030
1250 mm x 23 m	0,30 mm	Havane	BI.ES GRAFIX030
310 mm x 23 m	0,38 mm	Papier siliconé	BI.ES GRAFIX038
1250 mm x 23 m	0,38 mm	Havane	BI.ES GRAFIX038
310 mm x 23 m	0,50 mm	Papier siliconé	BI.ES GRAFIX050
1250 mm x 23 m	0,50 mm	Havane	BI.ES GRAFIX050

RUBAN DE FIXATION DE CLICHÉ SPÉCIFIQUE

Support magnétique souple maintien de clichés 1044

Support magnétique souple non adhésif pour maintien de clichés sur cylindres ferreux.

- Epaisseur : 0,76 mm
- Force magnétique différenciée selon le coté utilisé

Larg. x Long.	Epaisseur	Code
457 mm x 7,6 mm	0,76 mm	318422

Ruban double face de fixation de fers à dorer 583

Film sec réactivable par solvants ou chaleur.

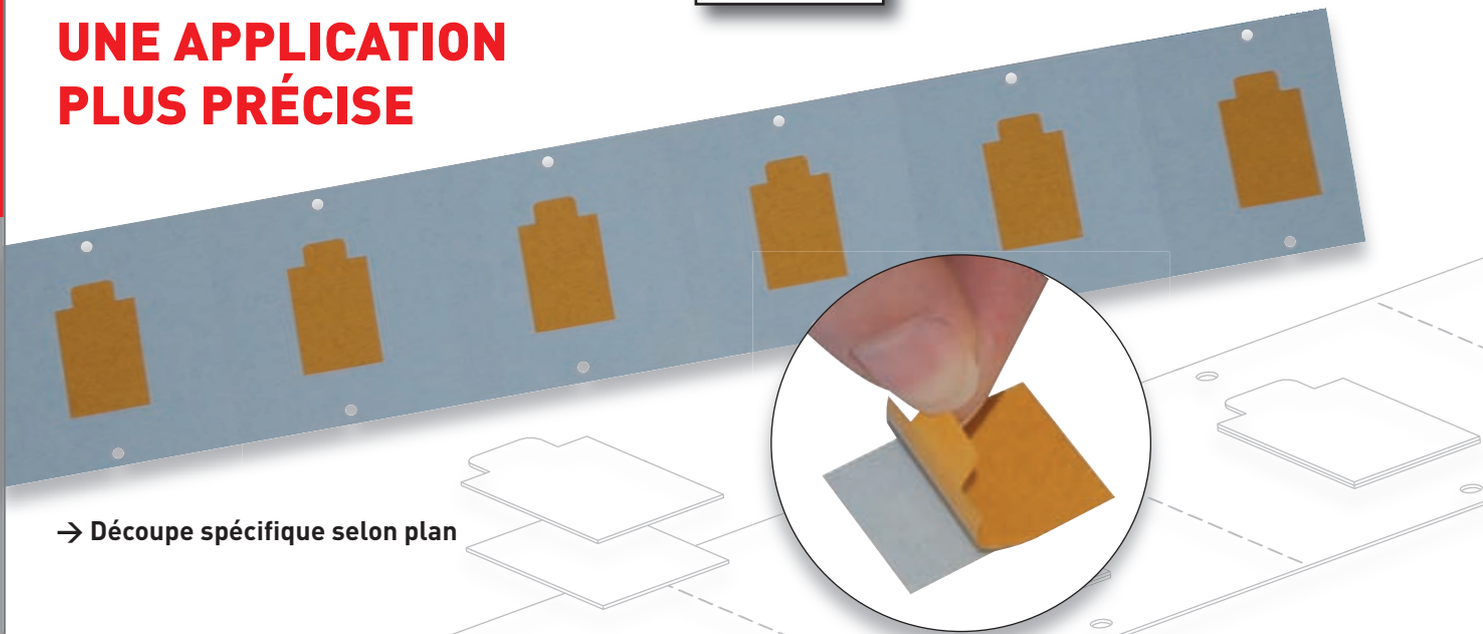
- Epaisseur : 0,05 mm
- Utilisé pour le montage de fers à dorer

Larg. x Long.	Epaisseur	Boîte de	Code
19 mm x 55 m	0,05 mm	48	318029
50 mm x 55 m	0,05 mm	24	318030
100 mm x 55 m	0,05 mm	1	318028



ADHÉSIFS TRAN

**LA MISE EN FORME
DE RUBAN PERMET
UN GAIN DE TEMPS ET
UNE APPLICATION
PLUS PRÉCISE**



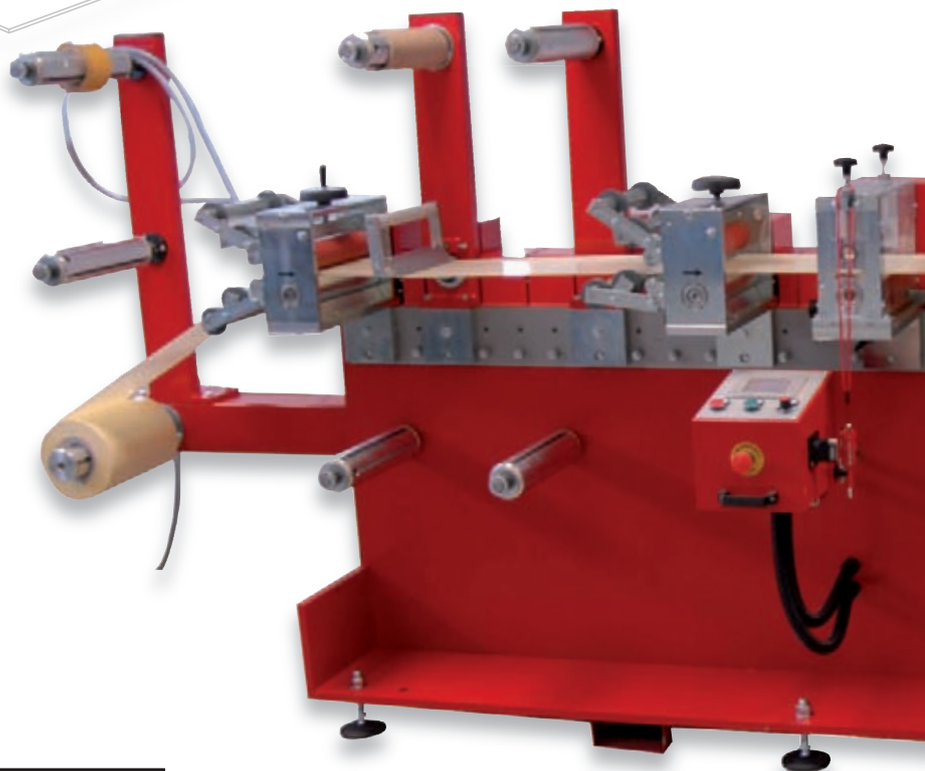
→ Découpe spécifique selon plan



→ Exemple pour collage d'écran LCD



→ Exemple pour protection de surface



**→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES DIMENSIONS**

SFORMÉS

Les produits transformés peuvent être présentés sous différentes formes : rouleaux, planches, vracs.

DEMANDE DE DEVIS À NOUS RETOURNER PAR FAX AU 03 44 63 61 60

Format désiré

Carré

Rectangle

Diamètre

Rondelle

Selon plan

Présentation

Rouleaux

Planches

Vracs

Caractéristiques

Sans languette de préhension

Avec languette de préhension

Dimension

Quantité

Matière

Référence matière

Matière à définir

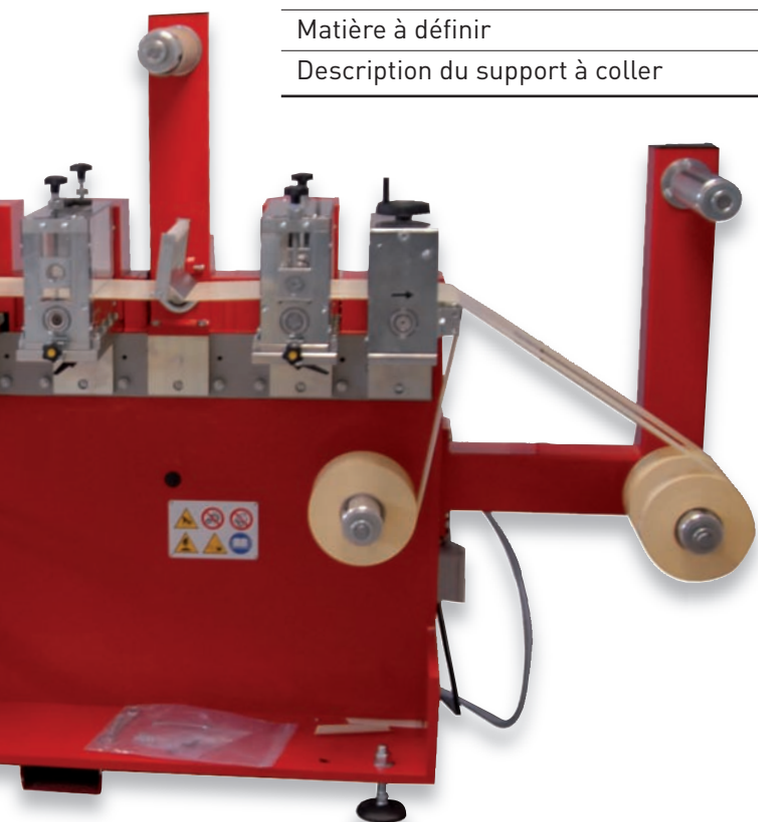
Description du support à coller

Contact : _____

Tél. : _____

Fax : _____

Cachet de l'entreprise



ADHÉSIFS TRAN



MATIÈRES TRANSFORMABLES :

ADHÉSIF SIMPLE FACE

- Ruban de masquage
- Film de protection
- Ruban aluminium
- Téflon™, Kapton™
- PVC etc...

ADHÉSIF DOUBLE FACE

- Transfert
- Non tissé
- Polyester
- PVC etc...

ADHÉSIF MOUSSE SIMPLE ET DOUBLE FACE

- Polyuréthane
- EPDM
- Vinyle
- Polyéthylène

ADHÉSIF MOUSSE VHB

- Échenillage obligatoire des formats

AUTO ACCROCHANT

- Dual Lock™
- Velours crochet et boucle

RUBAN MAGNÉTIQUE

- Adhésivé ou non

RUBAN BUTÉE



→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES DIMENSIONS

SFORMÉS

DÉSIGNATION

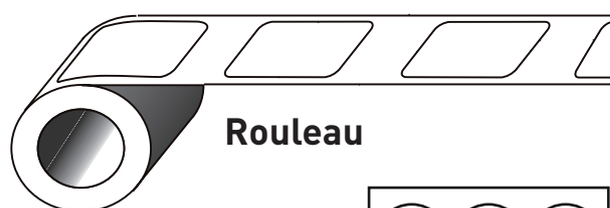
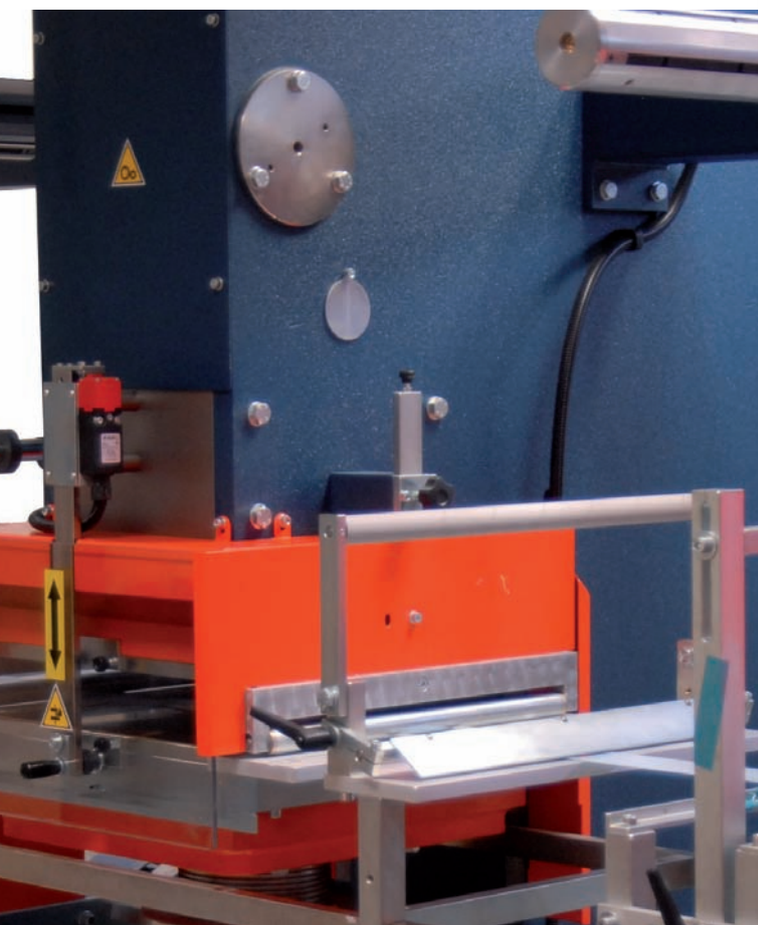
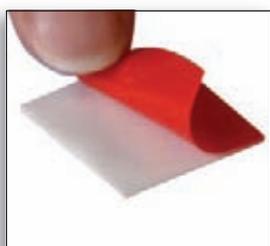
UNITÉ DE VENTE CODE

Pastilles :

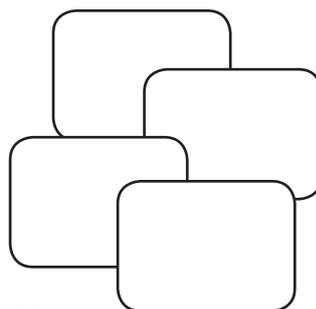
Rlx 1000 pastilles échenillées GD705T liner papier D.15mm	1	398050
Rlx 2850 pastilles mousse PE blanche GDBM4300 ep 0,8mm D.20mm	1	398037
Rlx 1000 pastilles échenillées GD398 EW D.20mm	1	398054
Rlx 2340 pastilles échenillées GDBM4300 D.25mm	1	398046
Rlx 1000 pastilles échenillées GD705T liner papier D.25mm	1	398051

Formats :

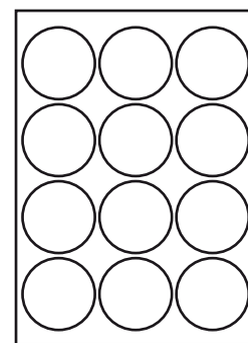
Rlx 3450 formats mousse PE blanc GDBM4300 ep 0.8mm 19mmx19mm protect. débordant	1	398045
Rlx 2620 formats GDBM4300 en 25mmx25mm bord à bord	1	398047
Rlx 1000 formats GD398 EW en 15mmx15mm bord à bord	1	398052
Rlx 1000 formats GD398 EW en 25mmx25mm bord à bord	1	398053



Rouleau



Vrac



Planche

COLLES



COLLE À BOIS NOTRE OFFRE BOSTIK

Colle blanche Agobois normale

Colle à bois blanche prise lente.
Collage de parquets flottants, assemblage du bois massif avec dérivés, placages bois et stratifiés.

Simple encollage maintenu sous pression.

→ Temps ouvert : 15 à 30 minutes

→ Tenue en température : 90°C

Conditionnement	Unité de vente		Code
Biberons de 250 g	12	cart. de 1 x 12	329693
Seau de 5 kilos	1	cart. de 4 x 5 kg	329695

NOS CONSEILS



MISE EN ŒUVRE :

- Contrôler la température de l'atelier avant application de la colle. Elle doit idéalement se situer entre 18° et 25° C.
- Les matériaux à coller doivent être secs, propres, dépolvoisés, dégraissés.
- L'application se fait en encollage 1 ou 2 faces selon la porosité du bois, les conditions ambiantes (température et humidité) et suivant que l'on souhaite ou non rallonger le temps de travail.
- Remarque : l'encollage deux faces permet, d'une part, d'améliorer les performances du collage sur bois difficiles et sur bois poreux et, d'autre part, d'augmenter le temps ouvert.

Colle blanche Agobois rapide

Colle à bois blanche prise rapide inférieure à 15 minutes.

Assemblage du bois massif.

→ Temps ouvert : jusqu'à 15 minutes maximum

→ Tenue en température : 100°C

Conditionnement	Unité de vente		Code
Biberons de 250 g	12	cart. de 1 x 12	329720
Seau de 5 kilos	1	cart. de 4 x 5 kg	329722
Seau de 25 kilos	1	cart. de 1	329723



→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES PRODUITS

COLLE NÉOPRENE NOTRE OFFRE BOSTIK



Colle néoprène 1400 
Colle néoprène à durcisseur incorporé polyvalente, bois, métal, plastiques, caoutchouc. Hautes performances sur la plupart des matériaux.

Très bonne résistance à l'humidité.

- Temps ouvert : jusqu'à 1 heure maximum, double encollage des surfaces
- Tenue en température : 120°C Adhésion 75 kg/cm²

Conditionnement	Unité de vente		Code
Tubes 125 ml	1	cart. de 144	329442
Boîte de 1 litre	6	cart. de 6 x 1 l	329443
Bidon de 5 litres	1	cart. de 4 x 5 l	329445
Bidon de 25 litres	1	cart. de 1	329441

Colle blanche Agoplac liquide standard 
Colle néoprène fluide tous usages placages de stratifiés.

- Temps ouvert : jusqu'à 30 minutes maximum, double encollage des surfaces
- Tenue en température : 90°C Adhésion 20 kg/cm²

Conditionnement	Unité de vente		Code
Bidon de 5 litres	1	cart. de 4 x 5 l	329650
Bidon de 25 litres	1	cart. de 1	329651



Colle blanche Agoplac liquide DI 

Colle néoprène fluide durcisseur incorporé tous usages placages de stratifiés. Hautes performances tenue en température et adhésion.

- Temps ouvert : jusqu'à 90 minutes maximum, double encollage des surfaces
- Tenue en température : 130°C Adhésion 50 kg/cm²

Conditionnement	Unité de vente		Code
Boîtes de 1 litre	6	cart. de 1 x 6 l	329632
Bidon de 5 litres	1	cart. de 4 x 5 l	329633



Colle blanche Agoplac DI Gel 
Colle néoprène fluide durcisseur incorporé tous usages placages de stratifiés.

La version gel permet de travailler sur site des surfaces verticales, ne coule pas.

- Temps ouvert : jusqu'à 90 minutes maximum, double encollage des surfaces
- Tenue en température : 110°C Adhésion 30 kg/cm²

Conditionnement	Unité de vente		Code
Bidon de 5 litres	1	cart. de 4 x 5 l	329636
Bidon de 25 litres	1	cart. de 4 x 5 l	329637



COLLES

COLLE NÉOPRENE NOTRE OFFRE BOSTIK

Colle blanche Agoplac V6 pulvérisable

Colle néoprène fluide pulvérisable, permet le placage mais aussi le doublage de matériaux légers d'isolation, laine de verre et autres. Isolations caravanes, camping-car.

- Temps ouvert : jusqu'à 20 minutes maximum, double encollage des surfaces sur stratifiés. Simple encollage sur isolants légers
- Tenue en température : 90°C Adhésion 45 kg/cm²

Conditionnement	Unité de vente	Code
Bidon de 25 l transparente	1 cart. de 1	329512
Bidon de 25 l teintée rouge	1 cart. de 1	329512R



COLLE PVC CANALISATION NOTRE OFFRE BOSTIK

Colle Saniplas PA pour canalisations PVC

Colle translucide gel fluide pour raccords tubes PVC rigides, agréée CSTB.

Résistant à une pression de 30 bars.

- Temps ouvert : prise rapide 2 à 3 minutes

Conditionnement	Unité de vente	Code
Tubes de 125 ml	12 cart. de 1 x 12	329737



MASTIC COLLE NOTRE OFFRE BOSTIK

Colle mastic MS 108 Mastic blanc.

- Haute adhésion immédiate
- Fixations intérieures et extérieures, sur béton, faïences, miroirs, acier, aluminium, plastiques et polyester, très bonne résistance aux UV



Conditionnement	Unité de vente	Code
Cartouche de 290 ml	12 cart. de 1 x 12	329416

Colle mastic Agomastic pour goulottes électriques

Mastic blanc agréé.

Norme PVC RAL 9010.

- Haute adhésion immédiate
- Fixations intérieures de goulottes, moulures, baguettes, plinthes PCV sur toutes surfaces
- Ne convient pas sur, polyéthylène et polypropylène



Conditionnement	Unité de vente	Code
Cartouche de 290 ml	12 cart. de 1 x 12	329413

Colle mastic Agomastic sans solvants AG

Mastic blanc.

- Haute adhésion immédiate
- Fixations intérieures de matériaux sensibles aux solvants, miroirs, plastiques
- Ne convient pas sur, polyéthylène et polypropylène



Conditionnement	Unité de vente	Code
Cartouche de 310 ml	12 cart. de 1 x 12	329406

→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES PRODUITS

MASTIC SILICONE NOTRE OFFRE BOSTIK

Mastic silicone sanitaire **SIL 50 S**

Mastic blanc ou transparent, traité anti-champignons et moisissures. Jonction de carrelage avec appareils sanitaires.

- Hors poussières 20 minutes, allongement 350%
- Tenue en température : - 50°C + 150°C



Cond.	Unité de vente	Code blc.	Code trans.
	25	329484	329485

Mastic silicone bâtiment **SIL 85V**

Mastic silicone bâtiment agréé SNJF 1^{ère} catégorie tous types de joints.

- Hors poussières 20 minutes, allongement 350%
- Tenue en température : - 50°C + 165°C



Cond.	Unité de vte.	Code blc.	Code noir	Code trans.
	25	329488	329491	329492

MASTIC POLYURÉTHANE ET ACRYLIQUE NOTRE OFFRE BOSTIK

Mastic polyuréthane **PU 39**

Mastic polyuréthane bâtiment agréé SNJF 1^{ère} catégorie tous types de joints.

- Hors poussières 20 minutes, allongement 250%, joints peignables
- Tenue en température : - 20°C + 80°C



Cond.	Unité de vte.	Code blc.	Code noir	Code gris
	25	329472	329475	329474

Mastic Acryl 65 M

Acrylique, écologique, sans solvant.

Pour extrusion des cartouches de silicone, PU, etc...

- Hors poussières 20 minutes, peut se peindre
- Tenue en température : - 20°C + 80°C



Cond.	Unité de vte.	Code blc.	Code brun	Code gris
	25	329500	329501	329502

PISTOLET POUR MISE EN ŒUVRE DES CARTOUCHES BOSTIK

Pistolet manuel Vital

Pour l'extrusion des cartouches de silicone, PU, etc... Utilise des cartouches jusqu'à 310 ml.

Désignation	Unité de vente	Code
Pistolet	1	329388

Pistolet pneumatique PC 310

Pour l'extrusion des cartouches de silicone, PU, etc... Utilise des cartouches jusqu'à 310 ml.

Désignation	Unité de vente	Code
Pistolet pneumatique	1	329404



COLLES

COLLE SOLVANT NOTRE OFFRE 3M



Colle néoprène SW10 3M

Colle néoprène très fluide, fort pouvoir couvrant 6m² au litre.

Assemblage divers matériaux dont stratifié bois, pulvérisable.

- Tenue en température : - 30°C + 80°C
- Adhésion : 32 kg/cm²
- Temps ouvert : jusqu'à 1 heure

Conditionnement	Unité de vente	Code
Boîte 1 litre	6	332737
Bidon de 5 litres	2	332738

Colle néoprène 1357 3M

Colle néoprène très fluide, fort pouvoir couvrant 6m² au litre.

Résistance excellente aux huiles et à l'eau. Assemblage divers matériaux dont nid d'abeilles en aéro, voir normes MIL.

- Tenue en température : - 30°C + 80°C
- Adhésion : 30 kg/cm²
- Temps ouvert : jusqu'à 1 heure

Cond.	Unité de vte	Certificat conformité	Code
Boîte 1 litre	6 x 1 litre	avec CC	332803

Colle néoprène 3M haute température 1300 L

Colle néoprène très fluide, fort pouvoir couvrant 7m² au litre.

Collage caoutchouc/métal dégivreurs d'ailes d'avions.

- Tenue en température : - 20°C + 150°C
- Adhésion : 30 kg/cm²
- Temps ouvert : jusqu'à 8 minutes maximum

Cond.	Unité de vte	Certificat conformité	Code
Boîte 1 litre	6 x 1 litre	avec CC	332804
Bidons de 5 l	2 X 5 litres	sans CC	332805

Colle nitrile universelle 847 3M

Colle nitrile brune résistant à la migration des plastifiants.

Résistance excellente aux huiles, essences et hydrocarbures aliphatiques.

Collage caoutchouc/métal réservoirs souples en aviation.

- Tenue en température : - 40°C + 95°C
- Produit vulcanisable à chaud
- Temps ouvert : jusqu'à 15 minutes maximum
- Simple ou double encollage

Cond.	Unité de vte	Certificat conformité	Code
Tubes 150 ml	12 x 150 ml	avec CC	332783
Boîte de 1 l	6 X 1 litre	avec CC	332784
Bidon de 5 l	2 x 5 litres	avec CC	332785
Bidon de 20 l	1 x 20 litres	sans CC	332786



→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES PRODUITS

NOS CONSEILS

SÉCURITÉ :

Pensez à vous protéger. Nous disposons, d'une gamme complète de protections individuelles, (gants, masques et lunettes). Voir chapitre EPI, page 112 du catalogue.

Colle nitrile claire fluide 1099 **3M**

Colle nitrile ambrée résistant à la migration des plastifiants.

Résistance excellente aux huiles, essences et hydrocarbures aliphatiques. Collage d'habillages internes aviation automobile **PULVÉRISABLE**.

- Tenue en température : - 40°C + 95°C
- Produit vulcanisable à chaud
- Temps ouvert : jusqu'à 15 minutes maximum

Cond.	Unité de vte	Certificat conformité	Code
Tubes 150 ml	12 x 150 ml	sans CC	332791
Boîte de 1 litre	6 X 1 litre	avec CC	332792
Bidon de 5 litres	2 x 5 litres	sans CC	332793

Colle contact **GD Industrie** GEL 1000

Colle Gel de contact, caoutchouc SBR, solvant heptane.

Permet le collage de matériaux sensibles aux solvants habituels tels que le polystyrène expansé, l'argenterie des dos de miroirs.

- Tenue en température : 60°C
- Adhésion : 25 kg/cm²
- Temps ouvert : jusqu'à 15 minutes

Cond.	Unité de vente	Code
Tubes de 100 ml	1 cart. de 48 x 100 ml	329016
Bidon de 5 litres	1	329017

COLLE CONTACT SOLVANT BASE AQUEUSE NOTRE OFFRE 3M



Colle contact en dispersion aqueuse **3M** aqueuse 7434

Colle en dispersion aqueuse, permet l'assemblage de matériaux sensibles, polystyrène et de certains matériaux difficiles à coller tels que : polyéthylène, polypropylène, EPDM, ABS, PVC, aciers galvanisés.

- Tenue en température : 70°C
- Adhésion : 25 kg/cm², pouvoir couvrant en simple encollage jusqu'à 15 m²/litre
- Temps ouvert : jusqu'à 30 minutes

Cond.	Unité de vente	Code
Boîte de 1 litre	6 x 1 litre	332861
Fût de 20 litres	1 x 20 litres	332862

NOS CONSEILS

Il est recommandé de procéder à l'assemblage des surfaces encollées comme suit :

- Colle solvant : lorsque les surfaces ne sont plus collantes au toucher
- Colle en dispersion aqueuse : lorsque la colle est devenue transparente

COLLES

COLLE CONTACT SOLVANT BASE AQUEUSE NOTRE OFFRE 3M



Colle contact en dispersion **3M** aqueuse SW 2000

Colle en dispersion aqueuse, pulvérisable, permet l'assemblage de matériaux sensibles. Produit exempt de composants organiques volatils, assure un pouvoir couvrant de l'ordre de 3 fois supérieur à une colle néoprène solvant.

Idéale pour les assemblages de structures laminées, plans de travail, panneaux isolants, contre collage de mousses et mousses tissus sans traces.

- Tenue en température : 110°C
- Adhésion : 25 kg/cm², pouvoir couvrant jusqu'à 15 m²/litre et par face
- Temps ouvert : jusqu'à 2 heures

Type de produit	Unité de vente	Code en bleu
Activateur FB 2000	3 x 2 litres	333058
FB 2000 Blanc	Kit 19 litres	333054
FB 2000 Bleu	Kit 19 litres	333056



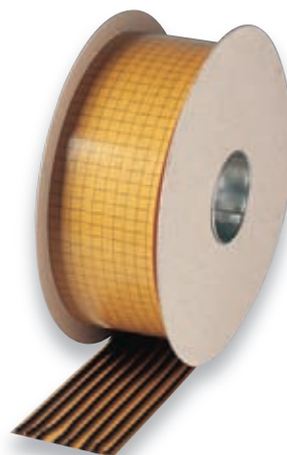
MASTIC PRÉFORMÉ

Mastic noir en cordon **3M** préformé 5313

Mastic noir fortement adhésif, base butyle. Permet une fixation immédiate sur tous supports, comme béton brut.

- Application : collage de barres de seuil et nez de marches sur matériaux bruts
- Le mastic conserve ses propriétés adhésives et souples dans le temps
- Mastic plus adhésif que cohésif

Dimensions	Unité de vente	Code
112 m x diamètre 4 mm	2 x 112 m	332845
25 m x diamètre 6 mm	10 x 25 m	332846
6 m x diamètre 8 mm	15 x 6 m	332847
35 m 1 x 20 mm	5 x 35 m	332848
15 m 2 x 7 mm	15 x 15 m	332849
50 m 2 x 25 mm	2 x 50 m	332850
25 m 2 x 50mm	4 x 25 m	332851



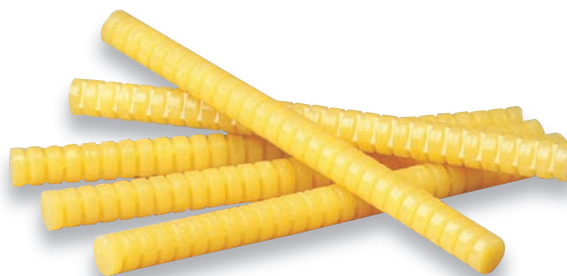
→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES PRODUITS

COLLE THERMOFUSIBLE EN BÂTONNET

Colle thermofusible Hot-Melt en bâtonnet lisse ou cranté **3M**

Indépendamment de disposer aussi de bâtonnets lisses, 3M développe un "système Quadrack" de bâtonnets crantés, dont l'avantage est de faciliter le travail de l'opérateur et d'obtenir des débits élevés.

- Applicateurs TCQ ou LTQ puissance 150 W, jusqu'à 1,6 kg/heure
- Applicateur Polygun EC puissance 380 W, jusqu'à 2,8 kg/heure



→ 3M développe également une gamme de colles applicables à basse température qui fondent à 130°C pour des matériaux sensibles tels que le polystyrène et certains plastiques. La gamme QLM s'applique avec les pistolets LTQ ou, Polygun EC

Champs d'Applications	Réf. 3M	Couleur	Code TC lisse	Code QLM	Code Quadrac
Applicateur TC			3M14456		
Applicateur 150 W	TCQ/LTQ			332924	332925
Applicateur 380 W - réglable de 95°C à 245°C	Polygun EC			332926	332926
Colle à usages multiples long temps ouvert	3738	Ambre clair 54°C	332918		332928
Colle à usages plastiques particulièrement polyoléfines	3748	Blanc 80°C	332919		332934
Colle destinée à fermer les caisses cartons	3762	Ambre clair 54°C	332920	332936	332929
Colle souple tous usages translucide pour cables PVC	3764	Translucide 60°C	332921		332930
Colle tous usages haute température jusqu'à 150°C	3779	Ambre 150°C			14285
Colle résistante aux plastifiants collage de plastiques souples	3789	Ambre 105°C			14277
Colle transparente souple temps ouvert long, basse T°C - 18	3792	Transparente 60°C		332932	332931
Conditionnement			5 kg	5 kg	5 kg

COLLE THERMOFUSIBLE EN BÂTONNET DIAMÈTRE 12MM

Colle thermofusible Hot-Melt en bâtonnet lisse **GD Industrie**

Notre gamme en quatre références permet de couvrir les besoins courants.



Type de matériaux	Applicateurs	Code Réf : 2103	Code Réf : 2115	Code Réf : 630	Code Réf : 906
Applicateur 200 MT 220°C	333493				
Applicateur 220 MT 140/220°C	333495				
Colle à usages multiples plastiques caoutchouc métal		333648			
Collage du carton pelliculé			333658		
Fermetures de caisses				333678	
Colle souple translucide pour les plastiques					333680
Conditionnement		20 kg	20 kg	20 kg	20 kg

COLLES

COLLE ANAÉROBIE NOTRE OFFRE 3M RITE-LOK™ NOUVELLE GÉNÉRATION

Adhésif anaérobie "frein filet" nouvelle génération RITE-LOK

Les colles anaérobies, durcissent en réaction avec une surface métallique et la privation d'air.

→ Il est proposé différentes formules pour répondre aux applications suivantes : freinage des filetages, fixation des emmanchements, étanchéité de raccords, étanchéité des plans de joints



→ Tenue en température de - 50°C à + 150°C sauf pour GM 10 jusqu'à 200°C

Réf. Produit	Utilisation	Couleur	Nature Chimique	Viscosité	Epaisseur de joint	Temps de prise	Cond.	Code
Activateur AC 64	Accélérateur de polymérisation	Vert pâle	Hydrocarbure				Bidon 1 l	3MAC64F
Nettoyant AC 70	Aérosol de préparation de surfaces	Clair	Hydrocarbure				200 ml	333200
FREINAGE DES FILTAGES								
TL 22	Démontage aisé thixotrope	Violet	Diméthacrylate	5000 cPs	0,25 mm	< 15 mn	50 ml	333107
TL 42	Démontage avec outil viscosité moyenne	Bleu	Diméthacrylate	5000 cPs	0,25 mm	< 15 mn	10 x 50 ml	3MTL42C
TL 43	Pour joints plus épais,	Bleu	Diméthacrylate	14000 cPs	0,30 mm	< 15 mn	50 ml	333108
TL 62	Non démontable blocages d'écrous et goujons	Rouge	Diméthacrylate	7000 cPs	0,25 mm	< 15 mn	10 x 50 ml	3MTL62C
TL 70	Non démontable hautes performances au cisaillement	Vert	Diméthacrylate	500 cPs	0,20 mm	< 15 mn	50 ml	333109
TL 71	Non démontable blocages d'écrous et goujons	Rouge	Diméthacrylate	500 cPs	0,20 mm	< 15 mn	10 x 50 ml	3MTL71C
FIXATION DES EMMANCHEMENTS								
RT 01	Fixation forte, facilite le glissement à la pose	Vert	Diméthacrylate	125 cPs	0,20 mm	< 15 mn	10 x 50 ml	3MRT01C
RT 38	Identique RT 01 forte viscosité	Vert	Diméthacrylate	2500 cPs	0,25 mm	< 15 mn	50 ml	333112
RT 41	Fixation démontable avec outil	Jaune/marron	Diméthacrylate	500 cPs	0,20 mm	< 15 mn	50 ml	333203
ÉTANCHÉITE DE RACCORDS								
HP 42	Étanchéité de tuyaux < 15 mm	Marron	Diméthacrylate	500 cPs	0,20 mm	< 15 mn	50 ml	333110
PS 65	Forte viscosité tuyaux de 15 à 80 mm	Pâte blanche	Diméthacrylate	300000 cPs	0,50 mm	< 120 mn	10 x 50 ml	3MPS65C
PS 77	Viscosité moyenne tuyaux de 15 à 80 mm	Jaune fluo	Diméthacrylate	48 000 cPs	0,25 mm	15 mn	50 ml	333106
ÉTANCHÉITE DES PLANS DE JOINT								
GM 10	Étanchéité pour cartères jusqu'à 200°C	Rouge orange	Diméthacrylate	425 000 cPs	0,50 mm	20 mn	10 x 50 ml	3MGM10C
GM 18	Étanchéité de cartères, boîtes d'engrenages, pompes	Rouge	Diméthacrylate	500 000 cPs	0,50 mm	35 mn	50 ml	333111
GM 74	Identique GM 18, faible viscosité	Orange	Diméthacrylate	80 000 cPs	0,35 mm	15 mn	10 x 50 ml	3MGM74C

→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES PRODUITS

COLLE CYANOACRYLATE NOTRE OFFRE 3M RITE-LOK™ NOUVELLE GÉNÉRATION



Colle cyanoacrylate **3M** nouvelle génération RITE-LOK

Les colles cyanoacrylates sont destinées à coller de petites surfaces avec une forte adhésion; ces produits réticules (fixation définitive) selon un temps relativement court. Les conditions optimales sont 20°C et 65% d'humidité relative, ces valeurs peuvent être corrigées par l'usage d'un activateur.

- Les utilisations se choisissent en fonction de l'épaisseur de joint, sa souplesse, la nature du support
- Tenue en température de - 50°C à + 70°C/80°C sauf pour 2 références jusqu'à 105°C produits noirs renforcés caoutchouc

Réf. produit	Utilisation	Couleur	Nature chimique	Viscosité	Épaisseur de joint	Temps de prise	Cond.	Code
Activateur AC 11	Accélérateur de polymérisation						200 ml	332202
Primaire AC 77	Primaire pour plastiques difficiles PE et PP						10 x 20 ml	3MAC77F
Nettoyant AC 68	Agent dissolvant des cyano.						20 ml	333201
Nettoyant AC 70	Aérosol de préparation de surfaces						200 ml	333200
Cyanoacrylate ULTRA RAPIDE								
XF 100	Tous usages, bois, céramique	Clair	Etyle	110 cPs	0,15	1/30 s	20 g	333105
Cyanoacrylate SUPER RAPIDE								
SF 5	Plastiques et surfaces difficiles	Clair	Etyle	3 cPs	0,05 mm	1/20 s	10 x 20 g	3MSF5B
SF 20	Plastiques et caoutchouc	Clair	Etyle	20 cPs	0,10 mm	3/30 s	10 x 20 g	3MSF20B
SF 100	Métaux, céramiques, plastiques	Clair	Etyle	90 cPs	0,15 mm	3/30 s	1 x 500 g	3MSF100E
SF600	Viscosité élevée tous usages	Clair	Etyle	600 cPs	0,20 mm	3/30 s	1 x 500 g	3MSF600E
Cyanoacrylate D'ETHYLE								
EC 40	Multiusages faible viscosité	Clair	Etyle	40 cPs	0,10 mm	10/30 s	10 x 20 g	3MEC40B
EC 100	Multiusages viscosité moyenne	Clair	Etyle	100 cPs	0,15 mm	10/40 s	10 x 20 g	3MEC100B
FAIBLE ODEUR SANS BLANCHISSEMENT								
LO 100	Collage de pièces plastiques translucide	Clair	Alkoxyéthyle	100 cPs	0,15 mm	10/60 s	20 g	333102
COLLAGE DES METAUX								
MC 100	Collage polyvalent sur métaux	Clair	Etyle modifié	100 cPs	0,15 mm	5/20 s	10 x 20 g	3MMC100B
MC 1500	Joints importants matériaux rugueux	Clair	Etyle modifié	1500 cPs	0,20 mm	5/60 s	20 g	333100
PLASTIQUES ET CAOUTCHOUC								
PR 5	Très fluide pour plastiques et caoutchouc	Clair	Etyle	5 cPs	0,05 mm	1/10 s	10 x 20 g	3MPR5B
PR 20	Faible viscosité collage optimum	Clair	Etyle	20 cPs	0,10 mm	2/20 s	20 g	333 101
PR 40	Viscosité moyenne	Clair	Etyle	40 cPs	0,10 mm	3/20 s	10 x 20 g	3MPR40B
PR 100	Collage des EPDM et élastomères	Clair	Etyle	100 cPs	0,15 mm	10/30 s	10x20g	3MPR100B
NOTA : Les colles de la classe PR ont une homologation de Classe 6 USP pour les appareils médicaux								
RENFORCE EN CAOUTCHOUC								
RT 300B	Forte viscosité résiste aux vibrations	Noir	Etyle modifié	600 cPs	0,20 mm	5/50 s	10 x 20 g	3MRT300B
RT 3500B	Résiste aux impacts et à l'humidité	Noir	Etyle modifié	5000/10000 cPs	0,20 mm	20/90 s	10 x 20 g	3MRT3500B
SURFACES POREUSES								
SI 40	Collage bois, carton, cuir	Clair	Etyle	40 cPs	0,10 mm	2/20 s	10 x 50 g	3MSI40C
SI 100	Habillage cuir automobile	Clair	Etyle	100 cPs	0,15 mm	3/30 s	20 g	333104
SIGEL	Multiusages tous matériaux	Gel clair	Etyle	50/90000 cPs	0,50 mm	3/60 s	20 g	333103

COLLES

COLLE CYANOACRYLATE NOTRE OFFRE SICOMET

Colle Sicomet cyanoacrylate



Les colles cyanoacrylates sont destinées à coller de petites surfaces avec une forte adhésion, ces produits réticulent (fixation définitive) dans un temps relativement court. Les conditions optimales sont 20°C et 65% d'humidité relative, ces valeurs peuvent être corrigées par l'usage d'un activateur.

- Les utilisations se choisissent en fonction de l'épaisseur de joint, sa souplesse, la nature du support.
- Tenue en température de - 50°C à + 70°C
- Couleur translucide

NOS CONSEILS

SÉCURITÉ :

Pensez à vous protéger. Nous disposons, d'une gamme complète de protections individuelles, (gants, masques et lunettes). Voir chapitre EPI, page 112 du catalogue.



Réf. Produit	Utilisation	Couleur	Nature Chimique	Viscosité	Epaisseur de joint	Temps de prise	Cond.	Code
Flacons vides 20 g							1	329028
Microdiffuseur 0,5 mm							Sachets de 10	329182
Activateur Sicomet	Accélérateur de polymérisation peut être utilisé avant ou après collage						1 aérosol de 150 ml	329032
Colle Sicomet 40	Ultra fluide Idéale pour plastiques et mat. Poreux	Translucide	Etyle	2 à 3 mPa.s	inférieur au mm	20/35 s	1 x 20 g	329066
Colle Sicomet 7000	Produit semi-fluide assemblage de métaux	Translucide	Méthyle	80 mPa.s	jusqu'à 0,1 mm	50/70 s	20 x 20 g	329089
Colle Sicomet 8300	Produit fluide (huile) assemblages souples plastiques, caoutchoucs	Translucide	Etyle	9 à 15 mPa.s	jusqu'à 0,1 mm	20/35 s	1 x 20 g 1 x 500 g	329040 329041
Colle Sicomet GEL	Gel thixotrope, ne coule pas assemblages de matériaux dissemblables	Translucide	Butyle	60 000 mPa.s	jusqu'à 1 mm	60/100 s	1 x 20 g	332101

→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES PRODUITS

COLLE EN AÉROSOL POUR L'INDUSTRIE



Colle en aérosol 500ml pour l'industrie

Appellation	Applications collages	Type encollage	Pulvérisation	Tenue °C	Couleur	Cond.	Code Article
3M 74	Isolants légers	simple/double	en lacets	65°C	orange	x 12	332756
Assemblage de matériaux légers mousse PU, latex sur tous supports							
3M 75	Enlevable	simple	en particules	50°C	transparente	1	332757
Colle auto-adhésive simple encollage pour tous matériaux, non tachante							
3M 76	PE/PP	simple/double	réglable	70°C	Claire	x 12	332759
Colle universelle haute performance permet des collages matériaux sur PE et PP							
3M 77	Matériaux sensibles	simple/double	en particules	50°C	Claire	1	332760
Colle d'usage générale matériaux légers, n'attaque pas le polystyrène expansé, économique pour le collage d'étiquettes sur carton et plastiques divers							
3M 80	Tous supports	simple/double	en lacets	70°C	Jaune clair	x 12	332761
Véritable colle néoprène en aérosols, permet le double encollage tous supports							
3M 90	Supports rigides	double	réglable	70°C	Claire	x 12	332763
Colle haute résistance pour matériaux rigides							

Colle en aérosol 400ml spécifique imprimerie, bureau, maquette



Appellation	Applications collages	Type encollage	Pulvérisation	Tenue °C	Couleur	Cond.	Code Article
3M 7043	Enlevable	simple/double	en particules	70°C	Transparente	1	310229
Application films photo, encollage enlevable							
3M Remount	Enlevable	simple/double	en particules		Transparente	x 12	332752
Application identique 7043, sur papier, encollage enlevable							
3M 7024	Matériaux légers	simple/double	en particules	50°C	Claire	1	347716
Collage définitif photos étiquettes							

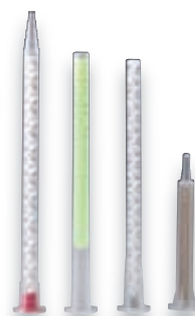
COLLES

COLLE SYSTÈME EPX SCOTCH WELD

Colle structurale bi-composant en seringue prédosée

Réf.	Cond. en ml	Couleur	Rapport mélange	Viscosité	T°	Adhésion	Temps travail en min.	Temps manip. en min.	Résistance cisaillement en MPA			Résistance au pelage	Code article
									-55°	23°	80°		
COLLES STRUCTURALES ACRYLIQUES													
DP 801	12x50	verte	1/1	semi fluide	-50/80	flexible	2 à 4	7	x	13	x		332898
Spéciale métaux et alliages													
DP 805	1x50	crème	1/1	thixo	-50/120	tenace	5	8	17	24	15	24	332858
Tous matériaux bonne tenue en température													
DP 810	12x50	verte	1/1	semi fluide	-50/80	tenace	8	10/15	8	30	3	52	332900
Spéciale métaux et alliages semi-fluide transparente sur joints fins													
DP 8005	1x38	blanc	10/1	thixo	-50/80	tenace	2 à 3	90	12	15	2	28	332872
Spéciale PP/PE peinture poudre													
DP 8010	12x38	blanc	10/1	thixo	-50/80	tenace	10	120	6	10	2	28	1131579
Application identique DP 8005 temps de travail plus long													
COLLES STRUCTURALES POLYURÉTHANE													
DP 609	12x50	beige	1/1	thixo	-50/80	flexible	7	45	17	14	2	70	332897
Excellente résistance au pelage et basses températures													
DP 620	12x50	noire	1/1	thixo	-50/120	flexible	20	240	x	17	x		11411212
Assemblage ultra souple pour matériaux dissemblables en extérieur													
COLLES STRUCTURALES ÉPOXYDES													
DP 100	12x50	transparente	1/1	fluide	-50/80	rigide	3 à 5	15	12	9	4	4	332889
Assemblage de matériaux rigides verre et céramique													
DP 105	12x50	transparente	1/1	fluide	-50/60	flexible	4 à 5	20	24	14	2	62	332888
Particulièrement conçue pour des assemblages de matériaux à coefficient de dilatation différentiel, plastique/métal													
DP 110	12x50	transparente	1/1	semi-fluide	-50/80	tenace	8 à 10	20	18	24	2	35	332890
Assemblage métaux, plastiques, bonnes performances pour charges statiques et dynamiques													
DP 110	12x50	grise	1/1	semi-fluide	-50//80	tenace	8 à 10	20	18	24	2	35	332891
Idem avec joint visible													
DP 125	12x50	grise	1/1	semi-fluide	-50/80	flexible	25	120/180	24	30	3	62	332893
Excellente colle pour les liaisons plastiques/métaux avec souplesse													
DP 190	12x50	grise	1/1	semi-fluide	-50/80	flexible	90	240/360	11	18	3	21	332892
Agréé UL, convient particulièrement pour des assemblages flexibles plastique/métal/caoutchouc													
DP 410	12x50	blanc	2/1	thixo	-50/80	tenace	8 à 10	30	29	34	8	100	14025
Agréé UL, extraordinaire résistances aux charges statiques et dynamiques excellent vieillissement													
DP 460	12x50	blanc	2/1	semi-fluide	-50/80	tenace	60	240/360	31	31	5	100	332896
Usage identique 410 temps ouvert plus long													
COLLES STRUCTURALES EPOXYDES HAUTES TEMPERATURES													
DP 490	12x50	noir	2/1	thixo	-50/150	tenace	180	240	24	30	12	92	332899
Application identique DP 410 dans une plage de température plus élevée													
DP 760	12x50	blanc	2/1	thixo	-50/230	rigide	45 à 60	240/360	20	29	24	60	332856
Permet des assemblages de matériaux compatibles jusqu'à 230°													

→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES PRODUITS



Réf.	Cond. en ml	Couleur	Rapport mélange	Viscosité	T°	Adhésion	Temps travail en min.	Temps manip. en min.	Résistance cisaillement en MPA			Résistance au pelage	Code article	
									-55°	23°	80°			
RÉSINES ÉPOXYDES ISOLANTES POUR REMPLISSAGE ENCAPSULATION DE COMPOSANTS ÉLECTRONIQUES														
DP 270	12x50	transp	1/1	fluide	-50/80	soUPLE	60 à 70	240/360	8	17	2	<4	332894	
Existe en noir agréé UL, protège le cuivre de la corrosion faible réaction exothermique														
XR 9101	10x50	transp	1/1	fluide	-50/80	flexible							321951	
Existe en noir agréé UL, protège le cuivre de la corrosion faible réaction exothermique														
XR 9102	10x50	noir	1/1	thixo	-50/80	flexible							321952	
Application identique produit thixotrope, permet le nappage de composants sur cartes														
XR 9103	10x50		1/1	pateux	-50/80	soUPLE							3M85104	
Résine isolant permet fixation de câbles sur cartes, enrobage de composants														

Accessoires

Applicateur EPX manuel pour extrusion des cartouches rapport 1/1 et 2/1	332880
Applicateur EPX pneumatique pour extrusion des cartouches rapport 1/1 et 2/1	332881
Piston EPX 1/1 ou 1/2 code 3M25880	332878
12 buses courtes 2 cm pour colles acryliques	332885
12 buses Quadro courtes pour colles acryliques et époxydes	332884
Piston EPX pour colles acryliques de rapport 10/1	332879
12 buses spéciales pour les colles DP 8005/8010	332874

COLLE STRUCTURALE ÉPOXYDE SCOTCH WELD EN VRAC

Réf.	Cond. en ml	Couleur	Rapport mélange	Viscosité	T°	Adhésion	Temps travail en min.	Temps manip. en min.	Résistance cisaillement en MPA			Résistance au pelage	Code article	
									-55°	23°	80°			
3520 B/A	Kit 300ml	transp	1/1	semi-fluide	-50/80	tenace	8 à 10	20	18	24	2	35	332832	
3520 B/A	Kit 2L												332833	
Assemblage métaux plastiques, bonnes performances pour charges statiques et dynamiques. Version vrac DP110														
2216 B/A	Kit 250ml	grise	1/1	semi-fluide	-50/80	flexible	90	240/360	11	18	3	21	332825	
2216 B/A	Kit 1,6L												332827	
Agréé UL, convient particulièrement pour des assemblages flexibles plastique/métal caoutchouc. Version vrac DP190														
9323 B/A	Kit 1L	rouge	10/3	thixo	-50/150	tenace	60	240	128	36	22	52	14086	
Extraordinaire résistances aux charges statiques et dynamiques, excellent vieillissement en milieu hostile, excellente performances en températures jusqu'à 150°C														
2214 N	Kit 2L	grise	1	thixo	-50/175	tenace	Polymérisation 40mn/120°C	128	36	22	52	332823		
Produit thermodurcissable, monocomposant, tenue mécanique exceptionnelle de -40°C à +150°C. Stockage à 5°C maximum														

EMBALLAGE



L'IMPRESSION DU RUBAN ADHÉSIF VOUS PERMET DE GARANTIR OU DE PROMOUVOIR UNE IDÉE MARKETING À TRAVERS VOS EMBALLAGES



- 1 Pour cela vous devez combiner plusieurs critères :**
- Nature du support (PVC ou PP)
 - Epaisseur du support (25, 28, 32u ou 35μ)
 - Nature et quantité de colle (Hot Melt, caoutchouc solvant ou acrylique)
 - Nombre de couleur d'impression (1, 2, 3 couleurs voire plus)
 - Couleur du fond (standard : blanc, transparent et havane).

- 2 De plus vient se rajouter un élément : la quantité de rouleaux à imprimer.**

Petite série (de 72 rx à 500 rouleaux)

Impression sur PVC ou PP, au dessus du support
PVC 33μ masse adhésive caoutchouc
PP 28, 35 ou 40μ masse adhésive hot melt, caoutchouc ou acrylique

Moyennes et grandes séries (au delà de 1008 rouleaux) impression du film avant enduction

- 1.Masse adhésive Hot melt :** cartons recyclés et bande de garantie sur palettes (film étirable)
Ref. Fabo 320P support 28μ - 22gr/m², standard
Ref. Fabo 348P support 35μ - 30gr/m² haute adhésion
- 2.Masse adhésive acrylique :** déroulement silencieux & longue durée de stockage possible
Ref. Fabo 226 support 28μ - 22gr/m² standard
Ref. Fabo 227 support 28μ - 30gr/m² adhésion forte
Ref. Fabo248 support 35μ - 30gr/m² (spécial support difficile, transports longue distance et longue durée)

Cette technique d'impression permet une précision très importante tel que les quelques exemples sur ces pages.



→ NOUS CONSULTER POUR D'AUTRES DIMENSIONS

Rubans adhésifs imprimés

RUBAN INFORMATIF IMPRIMÉ DISPONIBLE SUR STOCK

Larg. x Long.	Teinte du support	Impression	Coul. Impression	Unité de vente	Code
50 mm x 100 m	Blanc	FRAGILE	Rouge	Boîte 6 rlx	361757
50 mm x 100 m	Havane	FRAGILE	Rouge	Boîte 6 rlx	361758
50 mm x 100 m	Blanc	Bande de garantie	Rouge	Boîte 6 rlx	360613
50 mm x 100 m	Havane	Bande de garantie	Rouge	Boîte 6 rlx	360612
50 mm x 100 m	Blanc	Ne pas dépalettiser	Rouge	Boîte 6 rlx	363384



3 Après le choix de tous ces critères, il ne vous reste qu'à créer votre modèle (avec l'aide de votre commercial) afin d'éviter des modifications coûteuses à réception du bon à tirer.

AFIN D'AVOIR UN DEVIS PRÉCIS SUR VOTRE PROJET, MERCI DE VOUS RAPPROCHER DE VOTRE COMMERCIAL GD INDUSTRIE

QUELQUES EXEMPLES D'IMPRESSIONS :



Attention pour la première commande, il faudra prévoir des frais de clichés et un délai de 4 à 5 semaines.

ATTENTION : VEUILLEZ VÉRIFIER
 I - Si cette bande est détériorée.
 II - Le nombre et l'état des colis.
 III - Faire des réserves sur le bordereau du transporteur.
IMPORTANT : Conformément à l'article 109 du C.C. en cas de litiges, avaries ou toutes autres contestations, vous devez confirmer au transporteur, vos réserves par lettre recommandée dans les 3 jours ouvrables.



ACHTUNG : BITTE ÜBERPRÜFEN
 I - Wenn dieses Band beschädigt ist.
 II - Die Zahl und den Zustand der Pakete.
 III - Gegen das Vorhandensein des Spediteurs Dobecken stichem BEZÜGLICH: Gemäß dem Paragraph 109 des Bürgerliches Gesetzbuchs, im Falle der Streitfälle oder Beschädigungen müssen Sie innerhalb von 3 Arbeitstage einen Einschreibebrief zum Spediteur senden, um Ihre Reserven zu dokumentieren.



PLEASE CAREFULLY!
 I - If this band is damaged.
 II - The quantity and the condition of the packages.
 III - Enter a reservation in respect to the forwarder by registered letter.
IMPORTANT : According to the article 109 of the German Civil Code, in case of disputes, damages or all other contestations, you must confirm to the forwarder by registered letter your reservations within 3 working days.

BANDE DE GARANTIE

ATTENTION ! Veuillez Vérifier!
 I. - Si cette bande est détériorée.
 II. - Le nombre et l'état des colis.
 III. - Faire des réserves sur le bordereau du transporteur.
IMPORTANT : Conformément à l'article de C.C en cas de litiges, avaries ou toutes autres contestations, vous devez confirmer au transporteur, vos réserves par lettre recommandée dans les 3 jours ouvrables.



EMBALLAGE

RUBAN PVC



Ruban PVC largeur standard 240

Tenue en température - 5°C + 60°C.

- Support PVC polychlorure de vinyle
adhésif caoutchouc solvants
- Epaisseur totale : 0,052 mm - Epaisseur film : 32,5µm
- Adhésion sur acier 3,5N/cm

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
38 mm x 66 m	Transparent	48	300559
48 mm x 100 m	Transparent	36	300572
75 mm x 66 m	Transparent	24	300573
38 mm x 66 m	Havane	48	300607
48 mm x 66 m	Havane	36	300609
48 mm x 100 m	Havane	36	300620
38 mm x 66 m	Blanc	48	300655
48 mm x 100 m	Blanc	36	300668
38 mm x 66 m	Bleu	48	300703
50 mm x 66 m	Bleu	36	300704
38 mm x 66 m	Jaune	48	300751
50 mm x 66 m	Jaune	36	300752
50 mm x 66 m	Noir	48	300799
19 ou 25 mm x 66 m	Noir	nous consulter	découpe
38 mm x 66 m	Rouge	48	300894
50 mm x 66 m	Rouge	36	300895
75 mm x 66 m	Rouge	24	300897
38 mm x 66 m	Vert	48	300943
50 mm x 66 m	Vert	36	300944



→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES DIMENSIONS

Adhésifs pour l'emballage

Ruban PVC petite largeur 240

Tenue en température - 5°C + 60°C .

- Support PVC polychlorure de vinyle adhésif caoutchouc solvant
- Epaisseur totale : 0,052 mm - Epaisseur film : 32,5µm
- Adhésion sur acier 3,5N/cm

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
12 mm x 66 m	Transparent	144	300554
19 mm x 66 m	Transparent	96	300556
25 mm x 66 m	Transparent	72	300557
19 mm x 66 m	Havane	96	300604
25 mm x 66 m	Havane	72	300605
12 mm x 66 m	Bleu	144	300698
19 mm x 66 m	Bleu	96	300700
19 mm x 66 m	Jaune	96	300749
25 mm x 66 m	Jaune	72	300750
12 mm x 66 m	Rouge	144	300890
19 mm x 66 m	Rouge	96	300892
25 mm x 66 m	Rouge	72	300893
12 mm x 66 m	Vert	144	300938
19 mm x 66 m	Vert	96	300940
25 mm x 66 m	Vert	72	300941
9 mm x 66 m	Blanc	192	300648

Ruban PVC largeur standard Pack 4120

Tenue en température - 5°C + 60°C.

- Support PVC polychlorure de vinyle adhésif caoutchouc solvant
- Epaisseur totale : 0,050 mm - Epaisseur film : 32µm
- Adhésion sur acier 2N/cm Elongation avant rupture 75%

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
38 mm x 100 m	Transparent	48	314719
50 mm x 100 m	Transparent	36	314720
38 mm x 100 m	Havane	48	314695
50 mm x 100 m	Havane	36	314696
75 mm x 66 m	Havane	24	314697
50 mm x 100 m	Blanc	36	314684

NOS CONSEILS

ASTUCE

Le ruban PVC est un produit déchirable à la main.

Ruban PVC largeur standard Pack 4124

Tenue en température - 5°C + 60°C.

- Support PVC polychlorure de vinyle adhésif caoutchouc solvant
- Epaisseur totale : 0,065 mm - Epaisseur film : 38µm
- Adhésion sur acier 2,3N/cm Elongation avant rupture 60%

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
50 mm x 66 m	Havane	36	314410

Ruban PVC toutes largeurs film 4104

Tenue en température - 5°C + 60°C.

- Support PVC polychlorure de vinyle adhésif caoutchouc solvant
- Epaisseur totale : 0,065 mm - Epaisseur film : 38µm
- Adhésion sur acier 2,3N/cm Elongation avant rupture 60%

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
9 mm x 66 m	Rouge	16 cart. de 192	314401
12 mm x 66 m	Rouge	12 cart. de 144	314402
15 mm x 66 m	Rouge	10 cart. de 120	314403
19 mm x 66 m	Rouge	8 cart. de 96	314405
25 mm x 66 m	Rouge	6 cart. de 72	314406
38 mm x 66 m	Rouge	4 cart. de 48	314408
50 mm x 66 m	Rouge	3 cart. de 36	314409
autres largeurs, autres coloris nous consulter - sur délais			

Ruban PVC petite largeur film 4204

Tenue en température - 5°C + 60°C.

- Support PVC polychlorure de vinyle adhésif caoutchouc solvant
- Epaisseur totale : 0,052 mm - Epaisseur film : 35µm
- Adhésion sur acier 2N/cm Elongation avant rupture 75%

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
9 mm x 66 m	Transparent	192	314712
12 mm x 66 m	Transparent	144	314713
15 mm x 66 m	Transparent	120	314715
19 mm x 66 m	Transparent	96	314716
25 mm x 66 m	Transparent	72	314717
autres largeurs autres coloris nous consulter sur délais			

RUBAN POLYPROPYLÈNE SILENCIEUX

Ruban polypropylène silencieux 545

Tenue en température - 5°C + 75°C.

- Support polypropylène bi-orienté adhésif caoutchouc solvants
- Epaisseur totale : 0,055 mm - Epaisseur film : 32µm
- Adhésion sur acier 1N/cm
Elongation avant rupture 100%

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
48 mm x 100 m	Transparent	36	303331
48 mm x 100 m	Havane	36	303366

RUBAN POLYPROPYLÈNE SILENCIEUX ÉCOLOGIQUE

Ruban polypropylène silencieux 309

Tenue en température - 5°C + 75°C.

- Support polypropylène bi-orienté adhésif acrylique base aqueuse
- Epaisseur totale : 0,050 mm - Epaisseur film : 28µm
- Adhésion sur acier 2,6N/cm
Elongation avant rupture 154%

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
48 mm x 66 m	Transparent	36	399701
48 mm x 66 m	Havane	36	399700



→ NOUS CONSULTER POUR D'AUTRES DIMENSIONS

Ruban polypropylène silencieux 313

Tenue en température - 5°C + 75°C.

- Support polypropylène bi-orienté adhésif acrylique base aqueuse
- Epaisseur totale : 0,065 mm - Epaisseur film : 40µm
- Adhésion sur acier 3,3N/cm
Elongation avant rupture 165%

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
50 mm x 100 m	Transparent	36	399709
50 mm x 100 m	Havane	36	399708
50 mm x 100 m	Blanc	36	399707

Ruban polypropylène silencieux 228

Tenue en température - 5°C + 75°C.

- Support polypropylène bi-orienté adhésif acrylique base aqueuse
- Epaisseur totale : 0,060 mm - Epaisseur film : 35µm
- Adhésion sur acier 3,3N/cm
Elongation avant rupture 150%

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
50 mm x 100 m	Transparent	36	304024
50 mm x 100 m	Havane	36	303989

Ruban polypropylène silencieux 4024

Tenue en température - 5°C + 75°C.

- Support polypropylène bi-orienté adhésif acrylique base aqueuse
- Epaisseur totale : 0,052 mm - Epaisseur film : 28µm
- Adhésion sur acier 2,5N/cm
Elongation avant rupture 140%

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
50 mm x 100 m	Transparent	36	314296
50 mm x 100 m	Havane	36	314295
50 mm x 100 m	Blanc	36	314294

NOS CONSEILS

Utilisation recommandée avec un dévidoir (voir page 80 du catalogue).

Adhésifs pour l'emballage



Ruban polypropylène silencieux largeur standard 225

Tenue en température - 5°C + 75°C.

- Support polypropylène bi-orienté
adhésif acrylique base aqueuse
- Epaisseur totale : 0,050 mm - Epaisseur film : 28µm
- Adhésion sur acier 2,6N/cm
Elongation avant rupture 140%

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
48 mm x 100 m	Transparent	36	301918
48 mm x 100 m	Havane	36	301875
48 mm x 100 m	Blanc	36	301835
50 mm x 66 m	Bleu	36	301952
50 mm x 66 m	Jaune	36	301988
50 mm x 66 m	Rouge	36	302024
50 mm x 66 m	Vert	36	302060
50 mm x 66 m	Orange	36	301988-0

Ruban polypropylène silencieux petite largeur 225/230

Tenue en température - 5°C + 75°C.

- Support polypropylène bi-orienté
adhésif acrylique base aqueuse
- Epaisseur totale : 0,050 mm - Epaisseur film : 28µm
Découpable à la main
- Adhésion sur acier 2,6N/cm
Elongation avant rupture 140%

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
12 mm x 66 m	Transparent	144	301903
15 mm x 66 m	Transparent	120	301904
19 mm x 66 m	Transparent	96	301905
25 mm x 66 m	Transparent	72	301906
25 mm x 330 m	Transparent	24	301925
38 mm x 330 m	Transparent	16	301927

POLYPROPYLÈNE ADHÉSIF CAOUTCHOUC SOLVANT

Ruban polypropylène solvant 530

Tenue en température - 20°C + 75°C.

- Support polypropylène bi-orienté
adhésif caoutchouc naturel solvants
- Epaisseur totale : 0,048 mm - Epaisseur film : 28µm
- Adhésion sur acier 2N/cm
Elongation avant rupture 102%

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
38 mm x 100 m	Transparent	48	302611
48 mm x 100 m	Transparent	36	302612
48 mm x 990 m	Transparent	6	302648
75 mm x 100 m	Transparent	24	302613
38 mm x 100 m	Havane	48	302671
48 mm x 100 m	Havane	36	302672
48 mm x 990 m	Havane	6	302707
75 mm x 100 m	Havane	24	302673
48 mm x 100 m	Blanc	36	302731

PETITES LARGEURS

19 mm x 66 m	Transparent	96	302606
25 mm x 66 m	Transparent	72	302607
25 mm x 66 m	Havane	72	302656

Ruban polypropylène solvant 4089

Tenue en température - 5°C + 75°C.

- Support polypropylène bi-orienté
adhésif caoutchouc naturel solvants
- Epaisseur totale : 0,046 mm - Epaisseur film : 28µm
- Adhésion sur acier 2,5N/cm
Elongation avant rupture 140%

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
48 mm x 100 m	Transparent	36	314308
48 mm x 1000 m	Transparent	6	314309
75 mm x 100 m	Transparent	24	314311
48 mm x 100 m	Havane	36	314306
48 mm x 1000 m	Havane	6	314304
75 mm x 100 m	Havane	24	314307
75 mm x 1000 m	Havane	4	314312

EMBALLAGE

RUBAN POLYPROPYLENE ADHÉSIF HOT MELT



Ruban polypropylène Hot Melt 5005

Tenue en température - 20°C + 75°C.

- Support polypropylène bi-orienté
adhésif caoutchouc synthétique Hot Melt
- Epaisseur totale : 0,044 mm - Epaisseur film : 25µm
- Adhésion sur acier 5,5N/cm
Elongation avant rupture 102%

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
48 mm x 66 m	Transparent	36	303597
48 mm x 100 m	Transparent	36	303603
48 mm x 990 m	Transparent	6	303613
75 mm x 100 m	Transparent	24	303604
48 mm x 100 m	Havane	36	303601
48 mm x 990 m	Havane	6	303611
48 mm x 66 m	Blanc	36	303595

Ruban polypropylène Hot Melt 5120

Tenue en température - 20°C + 75°C.

- Support polypropylène bi-orienté
adhésif caoutchouc synthétique Hot Melt
- Epaisseur totale : 0,048 mm - Epaisseur film : 28µm
- Adhésion sur acier 5,5N/cm
Elongation avant rupture 102%

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
38 mm x 990 m	Transparent	8	303707
48 mm x 100 m	Transparent	36	303689
48 mm x 990 m	Transparent	6	303708
48 mm x 100 m	Havane	36	303653
48 mm x 100 m	Blanc	36	303618

Ruban polypropylène Hot Melt 5130

Tenue en température - 20°C + 75°C.

- Support polypropylène bi-orienté
adhésif caoutchouc synthétique Hot Melt
- Epaisseur totale : 0,051 mm - Epaisseur film : 28µm
- Adhésion sur acier 5,5N/cm Elongation avant rupture 102%

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
48 mm x 100 m	Transparent	36	303690
48 mm x 100 m	Havane	36	303691

Ruban polypropylène Hot Melt 4280

Tenue en température - 20°C + 75°C.

- Support polypropylène bi-orienté
adhésif caoutchouc synthétique Hot Melt
- Epaisseur totale : 0,043 mm - Epaisseur film : 25µm
- Adhésion sur acier 2N/cm Elongation avant rupture 150%

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
48 mm x 100 m	Transparent	36	315535
48 mm x 1000 m	Transparent	6	315538
48 mm x 100 m	Havane	36	315530
48 mm x 1000 m	Havane	6	315533

Ruban polypropylène Hot Melt 371

Tenue en température - 5°C + 75°C.

- Support polypropylène bi-orienté
adhésif caoutchouc synthétique Hot Melt
- Epaisseur totale : 0,048 mm - Epaisseur film : 28µm
- Adhésion sur acier 4N/cm Elongation avant rupture 160%

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
38 mm x 990 m	Transparent	8	399763
48 mm x 100 m	Transparent	36	399750
48 mm x 990 m	Transparent	6	399764
75 mm x 990 m	Transparent	4	399766
48 mm x 100 m	Havane	36	399725
48 mm x 990 m	Havane	6	399742
75 mm x 100 m	Havane	24	399727
75 mm x 990 m	Havane	4	399743
48 mm x 990 m	Blanc	6	399716

→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES DIMENSIONS

Adhésifs pour l'emballage

Ruban polypropylène **3M** Hot Melt 3739

Tenue en température - 5°C + 75°C.

- Support polypropylène bi-orienté
adhésif caoutchouc synthétique Hot Melt
- Epaisseur totale : 0,056 mm - Epaisseur film : 35µm
- Adhésion sur acier 4,5N/cm
Elongation avant rupture 150%

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
50 mm x 132 m	Transparent	36	318644
50 mm x 990 m	Transparent	6	318646
50 mm x 132 m	Havane	36	318638
50 mm x 990 m	Havane	6	318640
50 mm x 990 m	Blanc	6	318646B

RUBAN EMBALLAGE SPÉCIFIQUE



Ruban armé fil à fil 8930 **3M** Résistance à la traction :

- sans longitudinal 250 N/cm soit 24 kilos/cm.
- Support polypropylène bi-orienté, renforcé fibres de verre
 - Epaisseur totale 0,131 mm Adhésif synthétique Hot Melt
 - Adhésion 9 N/cm sur acier - Elongation 8,5%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
19 mm x 50 m	48	300479
25 mm x 50 m	36	300480
38 mm x 50 m	24	300481
50 mm x 50 m	18	300482

Ruban armé fil à fil 8956 **3M** Résistance à la traction :

- sans longitudinal 250 N/cm soit 25 kilos/cm .
- Support polypropylène bi-orienté, renforcé fibres de verre
 - Epaisseur totale 0,131 mm Adhésif synthétique Hot Melt
 - Adhésion 9,6 N/cm sur acier - Elongation 8,5%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
15 mm x 50 m	60	319669
19 mm x 50 m	48	319670
25 mm x 50 m	36	319671
50 mm x 50 m	18	319673

Ruban armé chaîne **Ubis** et trame 8100

Résistance à la traction :

- tous sens 310 N/cm soit 31 kilos/cm.
- Support polypropylène bi-orienté, épaisseur 28µm
renforcé fibres de verre 41 g/m²
 - Epaisseur totale 0,38 mm Adhésif synthétique Hot Melt
 - Adhésion 8,6 N/cm sur acier - Elongation 10%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
19 mm x 50 m	96	300493
25 mm x 50 m	72	300494
50 mm x 50 m	36	300496
75 mm x 50 m	24	300516
100 mm x 50 m	18	300498

Ruban armé chaîne **3M** et trame 8959

Résistance à la traction :

- tous sens 310 N/cm soit 31 kilos/cm.
- Support polypropylène bi-orienté, épaisseur 28µm
renforcé fibres de verre 41 g/m²
 - Epaisseur totale 0,145 mm Adhésif synthétique Hot Melt
 - Adhésion 8,6 N/cm sur acier - Elongation 10%

Larg. x Long.	Boîte de	Code
25 mm x 50 m	36	319663
38 mm x 50 m	24	319664
50 mm x 50 m	18	319665

EMBALLAGE

RUBAN EMBALLAGE SPÉCIFIQUE POUR LA PALETTISATION



Ruban de palettisation orange 5430 et 275 blanc



- Résistance à la traction 15 kilos/cm de large.**
- Support polypropylène mono-orienté adhésif caoutchouc synthétique Hot melt
 - Epaisseur totale : 0,074 mm - Epaisseur film : 50µ
 - Adhésion sur acier 6,5N/cm
Elongation avant rupture 55%

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
19 mm x 66 m	Orange	96	303532
19 mm x 66 m	Blanc 275	96	303556

Ruban de palettisation orange 4287



- Résistance à la traction 17 kilos/cm de large.**
- Support polypropylène mono-orienté adhésif caoutchouc naturel
 - Epaisseur totale : 0,08 mm - Epaisseur film : 50µ
 - Adhésion sur acier 4,2N/cm
Elongation avant rupture 35%

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
19 mm x 66 m	Orange	16	315579
25 mm x 66 m	Orange	72	315580
50mm x 66 m	Orange	36	315584

Ruban de palettisation noir 277



Résistance à la traction 28 kilos/cm de large.

- Support polypropylène mono-orienté adhésif acrylique
- Epaisseur totale : 0,11 mm
- Adhésion sur acier 2,4N/cm
Elongation avant rupture 35%

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
19 mm x 66 m	Noir	96	303568

Ruban de palettisation blanc enlevable sans trace 51128



Résistance à la traction 10 kilos/cm de large.

- Support polypropylène mono-orienté adhésif caoutchouc
- Epaisseur totale : 0,06 mm
- Adhésion sur acier 1N/cm
Elongation avant rupture 30%

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
19 mm x 66 m	Blanc	96	316714
25 mm x 66 m	Blanc	72	316715
50 mm x 66 m	Blanc	36	316717



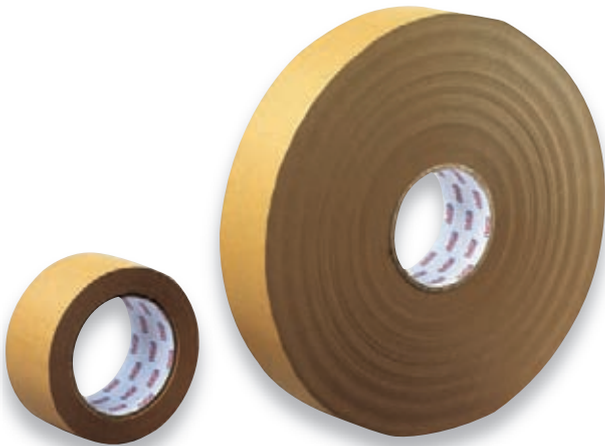
NOS CONSEILS

Utilisation recommandée avec dévidoir spécifique, (voir page 80 du catalogue).

→ NOUS CONSULTER POUR D'AUTRES DIMENSIONS

Adhésifs pour l'emballage

RUBAN EMBALLAGE SUPPORT PAPIER KRAFT



Ruban de fermeture carton kraft adhésif 4800



- Support papier kraft 70µm adhésif Hot Melt
- Epaisseur totale : 0,10 mm
- Adhésion sur acier 5,5N/cm
Elongation avant rupture 7%

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
50 mm x 50 m	Brun	36	301792
48 mm x 500 m	Brun	6	301797
75 mm x 50 m	Brun	24	301793

Ruban de fermeture carton kraft adhésif 4313



- Support papier kraft 70µm adhésif Hot Melt
- Epaisseur totale : 0,123 mm
- Adhésion sur acier 7,5N/cm
Elongation avant rupture 10%

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
50 mm x 50 m	Brun	36	315676
50 mm x 500 m	Brun	6	315679
75 mm x 50 m	Brun	24	315677

Ruban kraft siliconé adhésif



- Support papier kraft 70µm adhésif résine synthétique
- Epaisseur totale : 0,11 mm
- Adhésion sur acier 5,2N/cm
Elongation avant rupture 10%

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
50 mm x 50 m	Brun	36	301800
100 mm x 50 m	Brun	12	301802

Bobine kraft gommé dépose avec humecteur

Produit "imprimable" à votre logo entreprise.

- Support papier kraft 60 grammes à 90 grammes
- Epaisseur totale : 0,11 mm
- Allongement 12% tenue en température - 10°C + 80°C

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
36 mm x 200 m	Blanc 60g	36	343844
60 mm x 200 m	Blanc 60g	24	343812
24 mm x 200 m	Brun vergé 60g	48	343840
36 mm x 200 m	Brun vergé 60g	36	343841
48 mm x 200 m	Brun 60g	30	343842
60 mm x 200 m	Brun 60g	24	343802
70 mm x 200 m	Brun 60g	18	343843
48 mm x 200 m	Brun 70g	28	343819
60 mm x 200 m	Brun 70g	24	343821
70 mm x 200 m	Brun 70g	20	343822
60 mm x 200 m	Brun 90g	24	343836
70 mm x 200 m	Brun 90g	18	343856

Bobine kraft gommé armé dépose avec humecteur

Produit "imprimable" à votre logo entreprise.

- Support papier kraft renforcé fibres croisées chaîne et trame
- Epaisseur totale : 0,11 mm
- Tenue en température - 10°C + 80°C

Larg. x Long.	Couleurs	Boîte de	Code
60 mm x 200 m	Brun 26 fil à fil	16	343862
60 mm x 150 m	Brun FIB	24	343861
70 mm x 150 m	Brun FIB	18	343877
autres dimensions et couleurs nous consulter			

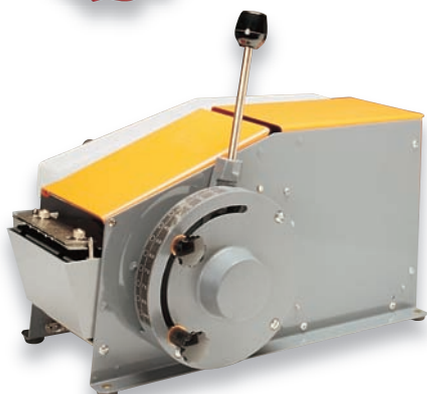
EMBALLAGE

HUMECTEUR POUR PAPIER GOMME

Humecteur pour papier gommé

- Largeur maximale acceptable
- Matic 100 manuel, longueur de dépose réglable depuis, largeur maximale acceptable,
- F75/AG 4000 humecteur "basique non programmable"

Références	Unité de vente	Code
Vario 555 électrique	1	343757
Matic 100 manuel	1	343754
F75/AG 4000	1	343752



DÉVIDOIR MANUEL ET SYSTÈME DE FERMETURE CARTON ET SACHET



Dévidoir système poignée

- Dévidoir mixte compatible PVC/POLYPRO avec frein pour usage polypro
- Dévidoir pour polypropylène "réducteur de bruit" et freinage.
- Dévidoir de "sécurité"
- Dévidoir pour "ruban armé et palettisation"

Références	Avantages et usages	Code
Dévidoir mixte CP 50 mm H 11	compatible PVC/Polypro	328092
Rechange de lames 50 mm H11CP	compatible PVC/Polypro	328261
Dévidoir mixte 75 mm H75N CP	compatible PVC/Polypro	328093
Rechange de lames 75 mm H75NCP	compatible PVC/Polypro	328262
Dévidoir Polypro 50 mm H15	réducteur de bruit Polypro	328091
Dévidoir Polypro 75 mm H16	réducteur de bruit Polypro	328094
Dévidoir lame protégée 50 mm H2S	sécurité lame PVC/Polypro	328090
Dévidoir pour rubans armés D5 avec frein	compatibilité 25 mm x 50 m	328109

→ NOUS CONSULTER POUR D'AUTRES DIMENSIONS

Adhésifs pour l'emballage

Dévidoir système escargot

Ce type de dévidoir est progressivement remplacé par des dévidoirs fixes lourds.

Références	Avantages et usages	Code
Dévidoir Escargot D2/25	n'utilise que du PVC	328113
Dévidoir Escargot D2/50	n'utilise que du PVC	328115

nous contacter pour remplacer vos applications

Dévidoir à longueur réglable

- Dévidoir plastique économique SL 1 à longueur réglable 66 m à 100 m largeur maximale 25 mm
- Dévidoir à longueur réglable 3M M96 découpe de 20 mm à 25 mm
- Dévidoir électrique à longueur réglable 3M A690 100 m x 38 mm

Références	Largeur x longueur	Code
SL 1 plastique	25 mm x 66 m et 100 m	328116
3M M96	25 mm x 66 m et 100 m	327998
3M A 690	38 mm x 66 m et 100 m	328069
Adaptateur XL	38 mm x 330 m	328070
Sachets 10 disques	silicone pour A 690	328071



Scelleuse

Permet la fermeture des sachets plastiques avec un ruban de 12 mm x 66 m.

Références	Largeur x longueur	Code
Métal E7	12 mm x 66 m	328131
Plastique E3	12 mm x 66 m	328130



Dévidoir lourd atelier

Type B20 longueurs de 33 m à 100 m largeur maximum 25 mm.

- Dévidoir lourd ND 63/52 pour 50 mm 2 mandrins 25mm jusqu'à 100 m
- Dévidoir lourd ND 63/75 pour 75 mm 3 mandrins 25 mm jusqu'à 100 m
- Dévidoir lourd ND 63/52 XL pour 50 mm 2 mandrins longueurs jusqu'à 330 m"

Références	Avantages et usages	Code
B20	accepte bague 33m	328097
ND 63/52	dévidoir lourd 2 bagues 25mm	328060
ND 63/75	dévidoir lourd 3 bagues 25mm	328061
Lame 50 mm	vendu à l'unité	328266
ND 63/52 XL	dévidoir lourd pour grande longueur	328062



EMBALLAGE

BOÎTE ÉTUI ET TUBE CARTON

Etui mousse tiroir kraft brun

- Intérieur mousse alvéolée de 2,5 cm d'épaisseur
- Idéal pour l'expédition d'objets fragiles

Larg. x Long. x Haut	Paquets de	Code
12,5 x 10 x 5 cm	50	368594
18 x 12 x 5 cm	50	368597
24 x 18 x 5 cm	50	368602
24 x 23 x 8 cm	50	368618
30 x 22 x 8 cm	50	368621
35 x 28 x 8 cm	25	368625

Etui mousse kraft brun

- Intérieur mousse alvéolée de 2,5 cm d'épaisseur
- Idéal pour l'expédition d'objets fragiles

Larg. x Long. x Haut	Paquets de	Code
18 x 12 x 5 cm	50	368747
20 x 14 x 6 cm	50	368749
30 x 22 x 8 cm	25	368750
35 x 28 x 8 cm	25	368752



Etui pour livre

- Carton petite cannelure PC 10 kilos couleur kraft
- Epaisseur maximale 6 cm

Larg. x Long. x Haut	Paquets de	Code
23 x 15 x 6 cm	50	370526
24 x 18 x 6 cm	50	370528
31 x 22 x 6 cm	50	370530
33 x 25 x 6 cm	50	370533
43 x 31 x 6 cm	50	370535



Boîte postale kraft blanc

- Carton petites cannelures PC 10 kilos couleur blanc

Larg. x Long. x Haut	Paquets de	Code
11 x 11 x 8 cm	50	369243
12 x 10 x 8 cm	50	369698
17,5 x 8,5 x 8,5 cm	50	369250
18 x 10 x 5 cm	50	369701
20 x 10 x 10 cm	50	369704
20 x 14 x 7,5 cm	50	369707
25 x 15 x 10 cm	50	369710
35 x 22 x 13 cm	50	369713



→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES DIMENSIONS



Boîte postale kraft brun

→ Carton petites cannelures PC 10 kilos couleur kraft

Larg. x Long. x Haut	Paquets de	Code
11 x 8 x 6 cm	50	369290
12 x 7 x 4 cm	50	369295
12 x 10 x 8 cm	50	369297
14,5 x 13 x 5,5 cm	50	369299
15 x 10 x 7 cm	50	369300
15 x 15 x 6 cm	50	369303
16 x 8 x 8 cm	50	369304
18 x 10 x 5 cm	50	369307
20 x 10 x 10 cm	50	369310
20 x 14 x 7,5 cm	50	369313
24 x 17 x 5 cm	50	369317
25 x 10 x 10 cm	50	369320
25 x 15 x 10 cm	50	369324
25 x 20 x 10 cm	50	369327
28 x 22 x 8 cm	50	369331
31 x 21,5 x 7 cm	50	369334
30 x 24 x 10 cm	50	369337
33 x 10 x 10 cm	50	369340
33 x 25 x 8 cm	50	369341
35 x 22 x 13 cm	50	369343
43 x 30 x 12 cm	50	369346

Tube d'expédition

→ Carton kraft spiralé épaisseur 1,5 mm

→ Fermeture par 2 embouts de plastique blanc

Diamètre x Longueur	Paquets de	Code
40 x 310 mm	50	368929
40 x 450 mm	100	368931-100
50 x 500 mm	50	368942
60 x 430 mm	25	368950
60 x 500 mm	25	368951
60 x 640 mm	50	368953
60 x 850 mm	25	368955
100 x 650 mm	25	368999
100 x 1000 mm	25	369000
80 x 850 mm	25	368965
24 x 17 x 5 cm	50	369317



POCHETTE D'EXPÉDITION

Pochette plastique blanche

Pochette polyéthylène coextrudé

- Extérieur blanc, avec aplat d'écriture et d'affranchissement - Intérieur gris
- Epaisseur 80 microns, avec rabat adhésif définitif

Larg. x Long.	Epaisseur	Boîte de	Code
225 x 325 mm	0,08 mm	500	372509
265 x 400 mm	0,08 mm	500	372513
330 x 440 mm	0,08 mm	500	372516
485 x 320 mm	0,08 mm	500	372519

Pochette bulles

Pochette kraft blanc 90 grammes

- Intérieur matelassé de bulles d'air
- Rabat adhésif avec possibilité de fermeture clos ou mi-clos

Larg. x Long.	Numéros	Boîte de	Code
100 x 165 mm	N° 1	200	376119
120 x 215 mm	N° 2	200	376122
150 x 215 mm	N° 3	100	376126
180 x 265 mm	N° 4	100	376129
220 x 265 mm	N° 5	100	376133
220 x 340 mm	N° 6	100	376136
240 x 340 mm	N° 7	100	376139
270 x 360 mm	N° 8	100	376143
300 x 445 mm	N° 9	75	376146
350 x 470 mm	N° 10	75	376148



Pochette mousse

Pochette kraft blanc 90 grammes

- Intérieur matelassé de mousse polyéthylène
- Rabat adhésif avec possibilité de fermeture clos ou mi-clos

Larg. x Long.	Boîte de	Code
127 x 229 mm	500	376529
152 x 229 mm	500	376533
184 x 280 mm	250	376536
216 x 280 mm	250	376539
216 x 338 mm	250	376543
241 x 338 mm	250	376546
343 x 338 mm	125	376549
267 x 376 mm	125	376552
318 x 452 mm	125	376555
362 x 478 mm	125	376559

→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES DIMENSIONS

■ SACHET POLYÉTHYLÈNE



Sachet polyéthylène standard transparent 30 microns

- Matière polyéthylène basse densité transparent
- Epaisseur 30 microns

Ouverture x longueur	Quantité minimale	Code
100 mm x 200 mm	5000	372914
180 mm x 180 mm	1600	372921
400 mm x 600 mm	900	372938
500 mm x 800 mm	5000	372941

Autres dimensions. Nous consulter pour quantités.
Délais 4 semaines

Sachet polyéthylène standard transparent 50 microns

- Matière polyéthylène basse densité transparent
- Epaisseur 50 microns

Ouverture x longueur	Quantité minimale	Code
100 mm x 200 mm	1000	372950
150 mm x 250 mm	1000	372954
220 mm x 360 mm	1000	372964
300 mm x 480 mm	1000	372970
400 mm x 600 mm	500	372973
500 mm x 800 mm	500	372976
600 mm x 1000 mm	300	372980

Autres dimensions. Nous consulter pour quantités.
Délais 4 semaines

Sachet polyéthylène standard transparent 100 microns

- Matière polyéthylène basse densité transparent
- Epaisseur 100 microns

Ouverture x longueur	Quantité minimale	Code
100 mm x 200 mm	500	373022
180 mm x 180 mm	20 000	373029
220 mm x 360 mm	500	373035
300 mm x 480 mm	500	373042
400 mm x 600 mm	250	373046
500 mm x 800 mm	250	373049

Autres dimensions. Nous consulter pour quantités.
Délais 4 semaines

Sachet polyéthylène à rabat adhésif 50 microns

- Matière polyéthylène basse densité transparent
- Epaisseur 50 microns
- Rabats adhésifs de 50 mm

Ouverture x longueur	Quantité minimale	Code
200 mm x 280 mm	1000	373059
230 mm x 340 mm	1000	373063
270 mm x 380 mm	1 000	373066
300 mm x 400 mm	1000	373069
310 mm x 610 mm	1000	373072
350 mm x 450 mm	500	373075

Autres dimensions. Nous consulter pour quantités.
Délais 4 semaines.



SACHET POLYÉTHYLÈNE



Gaine tube polyéthylène en rouleau pour sachet PEBD
Film de polyéthylène PEBD transparent 50 ou 100 microns.

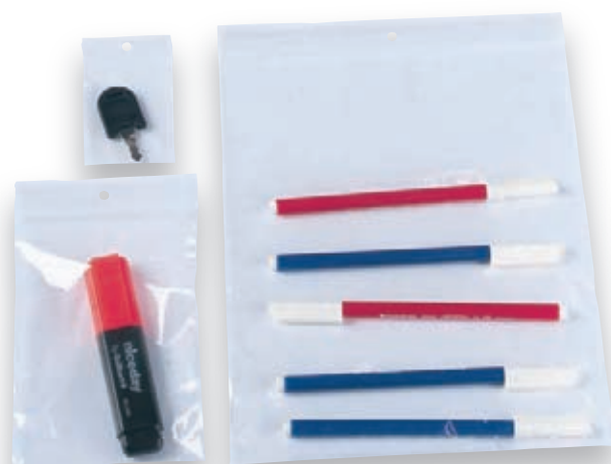
- Idéal pour réaliser vos sachets plastiques à vos longueurs, soudables sur machines
- Longueurs standard : 700 mètres en 50 microns
- Longueurs standard : 350 mètres en 100 microns

Laize de bobines	Mini de commande	Code 50 microns	Code 100 microns
80 mm	5 rouleaux	373658	sur devis
100 mm	8 rouleaux	373659	
100 mm	1 rouleau		373731
120 mm	1 rouleau	sur devis	373733
140 mm	1 rouleau	373663	sur devis
160 mm	1 rouleau	373666	373739
180 mm	1 rouleau	373668	373741
220 mm	1 rouleau	373670	373643
250 mm	1 rouleau	sur devis	373747
300 mm	1 rouleau	373675	373750
350 mm	1 rouleau	373677	
350 mm	1 rouleau		373754
400 mm	1 rouleau	373681	373757
500 mm	3 rouleaux	373684	
500 mm	1 rouleau		373760

Sachet polybag clip pression transparent 50 microns
Film de polyéthylène PEBD transparent 50 microns.

- Fermeture à glissière clip pression
- Existe en sachets 3 bandes pour identification des produits ensachés

Ouverture x long.	Mini de commande	Code neutre	Code 3 bandes
40 mm x 60 mm	1000	372686	372725
50 mm x 70 mm	1000	372688	
60 mm x 80 mm	1000	372690	372728
80 mm x 120 mm	1000	372693	372732
100 mm x 100 mm	1000	372695	
100 mm x 150 mm	1000	372697	372735
100 mm x 250 mm	1000	372699	
120 mm x 180 mm	1000	372701	372738
140 mm x 220 mm	1000	372703	
150 mm x 180 mm	1000	372705	372741
160 mm x 220 mm	1000	372708	372744
180 mm x 250 mm	1000	372710	
200 mm x 250 mm	1000	372712	
230 mm x 320 mm	1000	372715	
250 mm x 350 mm	1000	372717	
300 mm x 400 mm	1000	372719	
350 mm x 450 mm	1000	372721	



→ NOUS CONSULTER POUR D'AUTRES DIMENSIONS

FILM RÉTRACTABLE DOSSÉ



Film rétractable PVC Frec™ Film de PVC dossé.

Laize	Long. Bobines	Unité de vente	Code
Épaisseur 20 microns			
450 mm x 2	450 m	1	374330
Épaisseur 23 microns			
300 mm x 2	750 m	1	374338
Épaisseur 25 microns			
250 mm x 2	570 m	1	374336
Épaisseur 30 microns			
300 mm x 2	300 m	1	374370
350 mm x 2	300 m	1	374355
350 mm x 2	500 m	1	374356
400 mm x 2	350 m	1	374357
400 mm x 2	300 m	1	374368
450 mm x 2	350 m	1	374361
500 mm x 2	300 m	1	374367
550 mm x 2	300 m	1	374369

NOS CONSEILS

Pour les mâchoires de thermo soudeuses, (voir produit M 5453 page 14 du catalogue).

Films rétractables polyoléfine Linefilm™ qualité cristal Film de PVC dossé.

Laize	Long. Bobines	Unité de vente	Code
Ep r 15 microns (4 VR)			
200 mm x 2	1250 m	1	374149
250 mm x 2	1250 m	1	374150
300 mm x 2	1250 m	1	374152-4VR
350 mm x 2	1250 m	1	374154-4VR
400 mm x 2	1250 m	1	374157-4VR
450 mm x 2	1250 m	1	374159-4VR
500 mm x 2	1250 m	12	374161-4VR
Épaisseur 19 microns (4 VR)			
250 mm x 2	1000 m	1	374167-4VR
300 mm x 2	1000 m	1	374169-4VR
350 mm x 2	1000 m	1	374171-4VR
400 mm x 2	1000 m	1	374174-4VR
450 mm x 2	1000 m	1	374176-4VR
500 mm x 2	1000 m	1	374178-4VR
550 mm x 2	1000 m	1	374181-4VR
700 mm x 2	1000 m	1	374183-4VR
Épaisseur 25 microns (4 VR)			
250 mm x 2	750 m	1	374184-4VR
350 mm x 2	750 m	1	374188-4VR
400 mm x 2	750 m	1	374190-4VR
450 mm x 2	750 m	1	374192-4VR
550 mm x 2	750 m	1	374196-4VR



EMBALLAGE

CALAGE FILM BULLES D'AIR ET MOUSSE

Film à bulles d'air

- Epaisseur 50 microns de film bulles diamètre 10 mm
- Epaisseur 80 microns de film bulles diamètre 20 mm
- Film à bulles d'air rose translucide antistatique
- Film à bulles renforcé kraft

Laize x Long.	Quantité minimale	Code
Boîte distributrice Formats prédécoupés à 30 cm		
30 cm x 50 m	1	376010
Rouleau de Bulles Diamètre 10 - 50 microns		
50 cm x 100 m	1	376019
80 cm x 100 m	1	376021
100 cm x 100 m	1	376023
100 cm x 150 m	1	376025
120 cm x 150 m	1	376028
160 cm x 150 m	1	376030
Rouleau de Bulles Diamètre 20 - 80 microns		
80 cm x 100 m	1	376033
100 cm x 100 m	1	376036
120 cm x 100 m	1	376038
160 cm x 100 m	1	376040
Rouleau de Bulles Roses antistatique		
50 cm x 50 m	1	376058
100 cm x 50 m	1	376059
Rouleau de Bulles Renforcés kraft		
150 cm x 100 m	1	376042



Sachet à bulles d'air

- Sachet à bulles d'air fabrication tri-couches
- Protection film interne et externe épaisseur 90 microns bulles 10 mm
- Rabat adhésif 40 mm

Ouverture x longueur	Boîte de	Code
15 cm x 20 cm	400	376074
15 cm x 25 cm	300	376077
18 cm x 30 cm	300	376079
25 cm x 30 cm	200	376081
30 cm x 40 cm	150	376084
40 cm x 60 cm	75	376090

Rouleau de mousse de polyéthylène

- Mousse de polyéthylène blanche 100 % recyclable

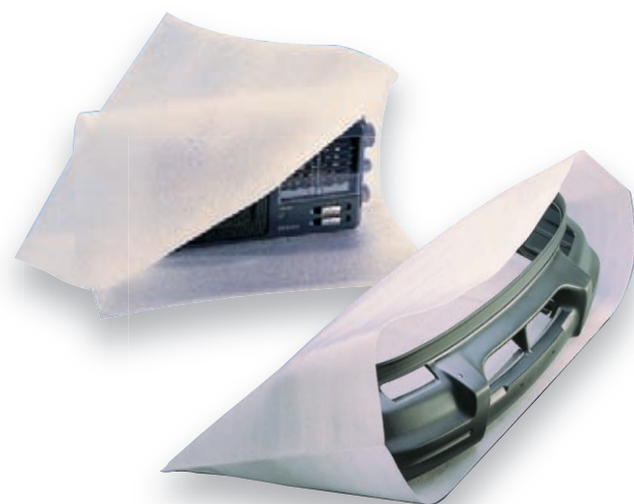
Laize X long.	Unité de vente	Code
Epaisseur 1 mm		
50 cm x 500 m	1	376360
100 cm x 500 m	1	376364
150 cm x 500 m	1	376366
200 cm x 500 m	1	376368
Epaisseur 2 mm		
50 cm x 250 m	1	376373
100 cm x 250 m	1	373376
125 cm x 250 m	1	376377
150 cm x 250 m	1	376378
Epaisseur 4 mm		
50 cm x 130 m	3	376384
100 cm x 130 m	1	376387
150 cm x 130 m	1	376390

→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES DIMENSIONS

Feuille et sachet de mousse de polyéthylène

- Mousse de polyéthylène blanche 100 % recyclable
- Densité : 20 kg/m³ épaisseur 1 mm

Laize X long.	Unité de vente	Code
Feuille		
60 cm x 40 cm	1000	376441
Sachet		
100 mm x 165 mm	2000	376490
150 mm x 200 mm	1000	376494
150 mm x 250 mm	850	376497
250 mm x 300 mm	400	376500



CALAGE ET PROTECTION DIVERS

Coin de protection à cellule fermée
Mousse polyéthylène à cellule fermée
35 kg/m³.

Format	Epaisseur	Unité de vente	Code
Coin rond			
75 mm x 25 mm	25 mm	650	376962
100 mm x 25 mm	25 mm	380	376966
Plot adhésif			
50 mm x 50 mm	12 mm	4032	376838
50 mm x 50 mm	25 mm	2000	376840
50 mm x 50 mm	50 mm	1000	376842
75 mm x 75 mm	12 mm	1680	376844
75 mm x 75 mm	50 mm	450	376848
100 mm x 100 mm	12 mm	1008	376850
100 mm x 100 mm	50 mm	250	376854

Gaine filet de protection en rouleau Maille losange pour protection de surface fragile.

- Mousse de polyéthylène blanche 100 % recyclable

Format	Coul. et Gr.	Longueur	Code
Mini x Maxi			
10 mm x 20 mm	Orange 12 g	400 m	373943
15 mm x 25 mm	Bleu 20 g	300 m	373949
25 mm x 50 mm	Jaune 31 g	200 m	373957
50 mm x 100 mm	Rouge 50 g	100 m	373963
100 mm x 200 mm	Vert 154 g	50 m	373970

Protection particulière Flo-pak 718

- Particule de polystyrène verte recyclable

Unité de vente	Code
Sac de 500 litres	375895



EMBALLAGE

CALAGE ET PROTECTION PAPIER ÉCOLOGIQUE RECYCLABLE



Papier de protection d'objet fragile en format découpé

- Feuille de mousseline blanche, protection de surface fragile sans risque de rayure
- Feuille de papier journal blanc, pour emballage de produit moins sensible
- Feuille de papier "pur Kraft" 100% naturel pour emballage et calage

Larg. x Long.	Épaisseur en g/m ²	Unité de vente	Code
65 x 500 mm	22 g blanc	1000 feuilles	371604
650 x 1000 mm	22 g blanc	1000 feuilles	371605
400 x 600 mm	70 g blanc	10 kilos	371596
650 x 1000 mm	70 g blanc	10 kilos	371597
650 x 1000 mm	60 g brun	500 feuilles	371643
800 x 1200 mm	60 g brun	250 feuilles	371644
650 x 500 mm	70 g brun	1000 feuilles	371646
650 x 1000 mm	70 g brun	500 feuilles	371647
800 x 1200 mm	70 g brun	30 x 250 feuilles	NC
650 x 1000 mm	90 g brun	250 feuilles	371651
800 x 1200 mm	90 g brun	250 feuilles	371652

Bobinot papier crêpé

- Pour envelopper et protéger

Largeur	Unité de vente	Code
70 mm	17 kg 190 bobinots	371629
100 mm	20 kg 150 bobinots	371631



Rouleau de papier kraft recyclé

Largeur	Épaisseur en g/m ²	Unité de vente	Code
100 cm	72 g/m ²	1 rl de 50 kg	371784
50 cm	90 g/m ²	1 rl de 23 kg	371857
100 cm	90 g/m ²	1 rl de 22 kg	371714
120 cm	90 g/m ²	1 rl de 55 kg	371863
160 cm	90 g/m ²	1 rl de 45 kg	371785



Rouleau de papier pur kraft

Largeur	Épaisseur en g/m ²	Unité de vente	Code
60 cm	70 g/m ²	1 rl de 12,5 kg	371692
80 cm	70 g/m ²	1 rl de 16,6 kg	371693
100 cm	70 g/m ²	1 rl de 19,8 kg	371694
120 cm	70 g/m ²	1 rl de 24,4 kg	371695
140 cm	70 g/m ²	1 rl de 30,4 kg	371697
60 cm	90 g/m ²	1 rl de 13,2 kg	371703
80 cm	90 g/m ²	1 rl de 19,2 kg	371704
100 cm	90 g/m ²	1 rl de 21,2 kg	371706
120 cm	90 g/m ²	1 rl de 23,8 kg	371707
140 cm	90 g/m ²	1 rl de 30 kg	371708
160 cm	90 g/m ²	1 rl de 35 kg	371709
120 cm	120 g/m ²	1 rl de 25,7 kg	371719



→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES DIMENSIONS

Rouleau de kraft armé bitumé

- Excellente barrière contre l'humidité
- Exportation objet lourd vers pays tropicaux



Laize x longueur	Unité de vente	Code
100 cm x 100 m	1 rouleau	371909
160 cm x 100 m	1 rouleau	371913

Rouleau de carton ondulé

- Cannelure simple face
- Pour la protection et le calage d'objet fragile

Laize x long.	Epaisseur en g/m ²	Unité de vente	Code
20 cm x 50 m	375 g/m ²	Pal. 54 rlx	370683
30 cm x 50 m	375 g/m ²	Pal. 32 rlx	370684
40 cm x 50 m	375 g/m ²	Pal. 24 rlx	370685
50 cm x 50 m	375 g/m ²	1 rouleau	370686
60 cm x 50 m	375 g/m ²	1 rouleau	370687
80 cm x 50 m	375 g/m ²	1 rouleau	370688
100 cm x 50 m	375 g/m ²	1 rouleau	370689
120 cm x 50 m	375 g/m ²	1 rouleau	370691
140 cm x 50 m	375 g/m ²	1 rouleau	370692
150 cm x 50 m	375 g/m ²	1 rouleau	370693
160 cm x 50 m	375 g/m ²	1 rouleau	370 694
200 cm x 50 m	375 g/m ²	1 rouleau	370696



Plaque intercalaire carton double face

- Carton double face PC 6
- Utilisé pour dessous et dessus de palette

Largeur x longueur	Unité de vente	Code
78 cm x 118 cm	10 plaques	370765
98 cm x 118 cm	10 plaques	370767



Cornière carton recyclable Cornière en biokraft brun.

- Produit de haute qualité rigide
- Norme Résys 5815

Dimensions (mm)	Longueur	Unité de vente	Code
35 x 35 x 3	10 cm	1000	377009
35 x 35 x 2	160 cm	25	377007
35 x 35 x 3	120 cm	25	377014
35 x 35 x 3	160 cm	25	377018
35 x 35 x 3	180 cm	25	377020
35 x 35 x 3	218 cm	2500	377021
45 x 45 x 3	76 cm	25	377034
45 x 45 x 3	120 cm	25	377038
60 x 60 x 4	70 cm	1500	377057
60 x 60 x 4	120 cm	25	377062



EMBALLAGE

CAISSE AMÉRICAINNE SIMPLE CANNELURE



Caisse américaine simple canelure

Dim. (cm)	Qualité	Paquet de	Nbre/palette	Code
Longueur de plus de 10 cm				
14 x 9 x 8	SC 10	50	90	398434
14 x 10 x 9	SC 10	20	132	398437
15 x 13 x 17	SC 10	20	132	398440
16 x 12 x 11	SC 10	25	192	398447
18 x 13 x 12	SC 10	25	132	398449
Longueur de plus de 20 cm				
20 x 14 x 14	SC 10	25	132	398452
20 x 15 x 6	SC 10	20	132	398455
20 x 15 x 9	SC 10	25	100	398459
20 x 15 x 12	SC 10	25	150	398461
20 x 15 x 15	SC 10	20	28	398464
20 x 20 x 11	SC 10	25	88	398467
20 x 20 x 20	SC 10	20	60	398470
22 x 16 x 13	SC 10	20	40	398473
23 x 19 x 12	SC 10	25	88	398476
23 x 19 x 16	SC 10	25	66	398480
25 x 18 x 15	SC 10	25	66	398482
25 x 23 x 26	SC 10	25	76	398485
25 x 25 x 10	SC 10	25	66	398489
25 x 25 x 25	SC 10	25	36	398491
26 x 20 x 18	SC 10	25	66	398494
26 x 21 x 16	SC 10	25	40	398497
26 x 25 x 19	SC 10	25	60	398500
27 x 19 x 12	SC 20	25	72	398505
28 x 22 x 20	SC 10	25	66	398506

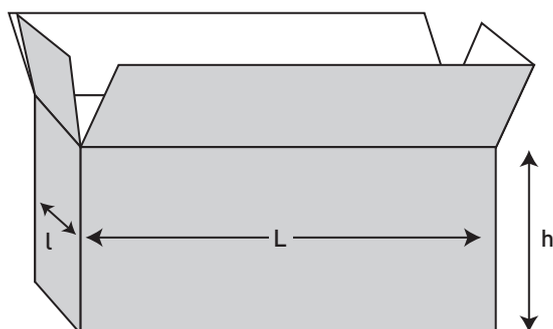
Dim. (cm)	Qualité	Paquet de	Nbre/palette	Code
Longueur de plus de 30 cm				
30 x 20 x 10	SC 10	20	60	398509
30 x 20 x 17	SC 10	25	66	398512
30 x 22 x 18	SC 10	25	44	398515
30 x 25 x 20	SC 10	25	44	398518
30 x 30 x 10	SC 10	20	48	398521
30 x 30 x 18	SC 10	25	44	398524
30 x 30 x 30	SC10	25	36	398527
31 x 21,5 x 5,5	SC 10	20		398529
31 x 21,5 x 14	SC 10	25	44	398530
31 x 22 x 10	SC 10	25	60	398533
31 x 22 x 20	SC 10	25	32	398536
31 x 22 x 25	SC 10	25	60	398539
32 x 22 x 19	SC 10	20	60	398542
32 x 22 x 29	SC 10	20	40	398545
32 x 25 x 18	SC 10	20	48	398548
35 x 22 x 20	SC 10	25	40	398551
35 X 23 x 21	SC 10	25	44	398554
35 x 23 x 25	SC 10	25	36	398557
35 x 25 x 10	SC 10	25	36	398562
35 x 27,5 x 33	SC 10	25	36	398563
35 x 30 x 20	SC 10	20	52	398566
35 x 35 x 20	SC 10	20	40	398569
35 x 35 x 35	SC 10	25	18	398572
36 x 24 x 21	SC 10	20	40	398575
36 x 26,5 x 33	SC 10	25	16	398578
36 x 27 x 16	SC 10	25	44	398581
36 x 36 x 25	SC 10	25	36	398584
37 x 28 x 22	SC 10	25	44	398587
37 x 34 x 12	SC 10	20	24	398590
38 x 25 x 24	SC 10	20	40	398593
Longueur de plus de 40 cm				
40 x 20 x 10	SC 10	25	48	398596
40 x 25 x 15	SC 10	20	48	398599
40 x 27 x 20	SC 10	25	36	398602
40 x 30 x 10	SC 10	25	32	398605
40 x 30 x 16	SC 10	25	40	398609
40 x 30 x 20	SC 10	25	32	398611
40 x 30 x 27	SC 20	25	18	398614
40 x 30 x 30	SC 20	20	20	398617
40 x 40 x 20	SC 20	25	20	398621
40 x 40 x 40	SC 20	25	10	398624
41 x 31 x 24	SC 20	25	36	398626
42,5 x 31 x 34	SC 20	25	18	398629
43 x 23 x 15	SC 20	25	36	398632
43 x 35 x 20	SC 10	25	26	398635
43 x 30 x 33	SC 10	25	16	398638
45 x 28 x 15	SC 10	25	44	398641

→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES DIMENSIONS

Dim. (cm)	Qualité	Paquet de	Nbre/palette	Code
Longueur de plus de 40 cm				
45 x 30 x 23	SC 10	25	36	398644
45 x 30 x 25	SC 10	20	40	398647
45 x 30 x 30	SC 10	25	18	398650
45 x 31 x 24	SC 10	25	18	398653
45 x 32 x 17	SC 20	20	30	398656
45 x 35 x 35	SC 20	20	20	398659
45 x 40 x 15	SC 20	25	16	398662
45 x 45 x 45	SC 10	20	8	398669
46 x 26 x 26	SC 20	25	18	398671
48 x 28 x 33	SC 20	25	24	398675
48 x 33 x 30	SC 20	20	20	398680

Longueur de plus de 50 cm				
50 x 30 x 15	SC 20	20	26	398683
50 x 30 x 30	SC 20	25	18	398686
50 x 33,5 x 25	SC 20	25	18	398689
50 x 40 x 15	SC 20	25	16	398692
50 x 40 x 20	SC 20	20	20	398695
50 x 40 x 25	SC 20	20	22	398698
50 x 40 x 30	SC 20	20	22	398701
50 x 40 x 35	SC 20	20	22	398704
50 x 40 x 40	SC 20	20	11	398707
50 x 50 x 40	SC 20	20	11	398713
50 x 50 x 50	SC 20	20	11	398717
54 x 36 x 32	SC 20	20	22	398719
55 x 35 x 28	SC 20	25	18	398722
55 x 35 x 33	SC 10	25	18	398725
55 x 43 x 26	SC 20	20	22	398728

Longueur de plus de 60 cm				
60 x 30 x 30	SC 20	20	22	398732
60 x 40 x 10	SC 20	20	30	398734
60 x 40 x 20	SC 20	20	22	398737
60 x 40 x 30	SC 20	20	22	398740
60 x 40 x 40	SC 20	20	11	398743
60 x 50 x 40	SC 20	20	10	398746
60 x 50 x 45	SC 20	10	10	398749



Dim. (cm)	Qualité	Paquet de	Nbre/palette	Code
Longueur de plus de 70 cm				
70 x 30 x 15	SC 20	20	24	398755
70 x 35 x 30	SC 20	10	44	398758
70 x 40 x 40	SC 20	10	22	398761
70 x 45 x 16	SC 20	20	24	398764
70 x 50 x 30	SC 20	10	22	398767

Longueur de plus de 80 cm				
80 x 50 x 20	SC 20	20	10	398773
80 x 50 x 40	SC 20	10	22	398776
80 x 50 x 50	SC 20	20	10	398779
80 x 60 x 30	SC 20	20	11	398785
80 x 60 x 40	SC 20	20	11	398788

CAISSE IMPRIMEUR RÉGLABLE EN HAUTEUR

Caisse imprimeur réglable en hauteur

Dim. (cm)	Qualité	Paquet de	Nbre/palette	Code
21,5 x 15,5 x 10 à 14	A5- SC 20	25	56	398841
30,5 x 21,5 x 13 à 22	A4- SC 20	25	32	398844
30,5 x 21,5 x 21,5 à 32,5	A4- SC 20	25	32	398847
43 x 30,5 x 18 à 25	A3- SC 20	25	32	398850



EMBALLAGE

BOÎTE IMPRIMEUR TÉLESCOPIQUE



Brune simple cannelure 20 kg

Dim. (cm)	Qualité	Paquet de	Nbre/palette	Code
30,5 x 21,5 x 5	A4	25	24	399323
30,5 x 21,5 x 10,5	A4	25	24	399325
43 x 31 x 10,5	A3	25	24	399329
43 x 31 x 5		25	24	399331
50 x 33 x 9,5		25	24	399333

CAISSE PETITE OUVERTURE GRANDE LONGUEUR

Caisse petite ouverture grande longueur

Dim. (cm)	Paquet de	Nbre/palette	Code
10 x 10 x 120	10	48	398888
15 x 15 x 120	10	26	398891
Autres dimensions nous consulter			

CAISSE AMÉRICAINNE DOUBLE CANNELURE



Caisse américaine double cannelure

Dim. (cm)	Qualité	Paquet de	Nbre/palette	Code
Longueur de plus de 10 cm				
16 x 12 x 11	DD 30	10	84	398952
20 x 14 x 14	DD 30	20	63	398954
20 x 15 x 12	DD 30	10	168	398957
20 x 20 x 14	DD 30	10	90	398960
20 x 20 x 20	DD 30	10	90	398963
25 x 18 x 14	DD 30	20	42	398966
25 x 25 x 16	DD 30	10	90	398969
25 x 25 x 25	DD 30	10	56	398972

Longueur de plus de 30 cm

30 x 20 x 17	DD 30	20	72	398976
30 x 20 x 20	DD 30	20	28	398978
30 x 25 x 20	DD 30	10	40	398981
30 x 30 x 20	DD 30	10	60	398984
30 x 30 x 30	DD 30	20	28	398987
31 x 22 x 15	DD 30	10	90	398990
35 x 22 x 20	DD 30	20	28	398993
35 x 22 x 25	DD 30	20	28	398996
35 x 23 x 26	DD 30	20	28	398999
35 x 26 x 16,5	DD 30	20	32	399003
35 x 27 x 14	DD 30	10	60	399005
35 x 35 x 23	DD 30	20	14	399011
35 x 35 x 25	DD 30	10	56	399014
35 x 35 x 35	DD 30	20	14	399017
36 x 24 x 18	DD 30	10	84	399020
36 x 31 x 15,5	DD 30	15	60	399023

→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES DIMENSIONS

Dim. (cm)	Qualité	Paquet de	Nbre/palette	Code
Longueur de plus de 40 cm				
40 x 27 x 20	DD 30	20	28	399026
40 x 30 x 20	DD 30	10	28	399029
40 x 30 x 30	DD 30	10	28	399032
40 x 40 x 20	DD 30	10	30	399035
40 x 40 x 40	DD 30	10	14	399038
41 x 31 x 24	DD 30	20	14	399041
43 x 29 x 35	DD 30	20	14	399044
43 x 30 x 35	DD 30	10	28	399050
45 x 28 x 15	DD 30	10	30	399053
45 x 35 x 35	DD 30	10	26	399056
45 x 38 x 29	DD 30	10	30	399059
45 x 45 x 20	DD 30	10	14	399062
45 x 45 x 30	DD 30	20	7	399065
45 x 45 x 45	DD 30	10	12	399068
46 x 26 x 26	DD 30	20	26	399072
48 x 28 x 33	DD 30	20	28	399074

Longueur de plus de 50 cm				
50 x 30 x 15	DD 30	10	14	399077
50 x 30 x 20	DD 30	10	24	399080
50 x 30 x 30	DD 30	20	30	399083
50 x 33 x 25	DD 30	10	14	399087
50 x 35 x 30	DD 30	10	26	399089
50 x 40 x 25	DD 30	20	14	399092
50 x 40 x 30	DD 30	10	28	399095
50 x 40 x 35	DD 30	10	28	399098
50 x 40 x 40	DD 30	10	14	399101
50 x 50 x 50	DD 30	10	14	399104
54 x 45 x 45	DD 30	10	14	399107
55 x 35 x 35	DD 30	10	28	399110
55 x 45 x 40	DD 30	10	14	399113
55 x 45 x 45	DD 30	10	14	399116

Longueur de plus de 60 cm				
60 x 30 x 30	DD 30	10	28	399119
60 x 40 x 10	DD 30	10	28	399122
60 x 40 x 20	DD 30	10	28	399125
60 x 40 x 30	DD 30	10	13	399128
60 x 40 x 40	DD 30	10	14	399131
60 x 60 x 15	DD 30	10	14	399132
60 x 60 x 40	DD 30	5		399133
60 x 60 x 60	DD 30	10	8	399134
65 x 45 x 40	DD 30	10	14	399137
65 x 50 x 45	DD 30	10	14	399140
65 x 55 x 50	DD 30	5	28	399143
65 x 60 x 60	DD 30	5	13	399147

Dim. (cm)	Qualité	Paquet de	Nbre/palette	Code
Longueur de plus de 70 cm				
70 x 35 x 30	DD 30	10	28	399149
70 x 40 x 40	DD 30	10	14	399152
70 x 50 x 30	DD 30	10	14	399155
70 x 50 x 50	DD 30	10	13	399158
70 x 70 x 70	DD 30	10	13	399161

Longueur de plus de 80 cm				
80 x 40 x 50	DD 30	10	12	399164
80 x 50 x 20	DD 30	10	14	399167
80 x 50 x 30	DD 30	10	12	399170
80 x 50 x 40	DD 30	10	14	399173
80 x 50 x 50	DD 30	5	28	399176
80 x 60 x 60	DD 40	5	12	399178
80 x 60 x 80	DD 40	10	8	399180

Longueur de plus de 100 cm				
100 x 50 x 50	DD 40	10	28	399186
100 x 70 x 50	DD 40	5	28	399188
115 x 55 x 55	DD 40	5	28	399191
120 x 40 x 40	DD 40	10	14	399197



EMBALLAGE

CAISSE GALIA A



Caisse Galia A

Dim. (cm)	Qualité	Paquet de	Nbre/palette	Code
30 x 30 x 12,5	A 16 - SC 30	20	96	399235
30 x 20 x 20	A 15 - SC 30	25	54	399237
40 x 30 x 15	A 14 - DD 20	20	28	399239
40 x 30 x 20	A 13 - DD 20	20	28	399241
40 x 30 x 30	A 12 - DD 20	20	10	399243
60 x 40 x 25	A 10 - DD 20	20	14	399247
100 x 40 x 30	A 8 - DD 20	10		399252
100 x 40 x 50	A 7 - DD 20	5	16	399253
100 x 50 x 30	A 6 - DD 20	5	15	399255
100 x 60 x 50	A 5 - DD 20	5	16	399257
120 x 50 x 30	A 4 - DD 20	5	16	399259
120 x 50 x 50	A 3 - DD 20	5	16	399261

NOS CONSEILS

Format indiqué en longueur x largeur x hauteur.
Pour commander des caisses en carton, indiquez les dimensions intérieures en cm.

Attention : les dimensions des caisses Galia sont des dimensions extérieures, contrairement aux caisses standards.

CAISSE GALIA C



Caisse Galia C

Dim. (cm)	Qualité	Paquet de	Nbre/palette	Code
Couvercle 30 x 20 x 4	C 40 - SC 10	50	42	399281
Fond 30 x 20 x 9	C 40 - SC 30	50	42	399283
Couvercle 30 x 20 x 5	C 15/16 - SC 10	20	80	399285
Fond 30 x 20 x 12,5	C 16 - SC 30	20	80	399287
Fond 30 x 20 x 20	C 15 - SC 30	20	80	399289
Couvercle 40 x 30 x 5	C 12/13/14 - SC 10	15	80	399291
Fond 40 x 30 x 15	C 14 - DD 20	20	40	399293
Fond 40 x 30 x 20	C 13 - DD 20	20	40	399296
Fond 40 x 30 x 30	C 12 - DD 20	20	40	399298
Couvercle 60 x 40 x 5	C 9/10/11 - SC 10	15	40	399299
Fond 60 x 40 x 20	C 11 - DD 20	20	20	399302
Fond 60 x 40 x 25	C 10 - DD 20	15	20	399304
Fond 60 x 40 x 30	C 9 - DD 20	15	20	399305

CAISSE REDOUTE

Caisse Redoute

Dim. (cm)	Qualité	Paquet de	Nbre/palette	Code
60 x 30 x 40 A	SC 30	25	20	399378
40 x 30 x 40 B	SC 30	25	20	399380
60 x 30 x 20 C	SC 30	25	20	399382
40 x 30 x 20 D	SC 30	20	50	399385
60 x 40 x 40 E1	DD 30	10	12	399386

→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES DIMENSIONS

■ CAISSE DECATHLON

Caisse Decathlon

Dim. (cm)	Qualité	Paquet de	Nbre/palette	Code
20 x 20 x 30 N°6	SC 30	20	40	399430

■ CAISSE AMÉRICAINNE TRIPLE CANNELURE



Caisse américaine triple canelure

Dim. (cm)	Qualité	Paquet de	Nbre/palette	Code
46 x 26 x 26	3,1/600	5	52	399522
50 x 33 x 25	3,1/600	8	26	399526
50 x 40 x 40	3,1/600	5	14	399530
60 x 31 x 30	3,1/600	8	10	399535
63 x 42 x 41	3,1/600	5	14	399538
66 x 40 x 50	3,1/600	5	14	399542
67 x 53,5 x 53	3,1/600	5	14	399546
70 x 40 x 32	3,1/600	5	14	399550
75 x 55 x 59	3,1/600	5	14	399554
80 x 50 x 50	3,1/600	5	14	399558
101 x 54 x 53	3,1/600	5	14	399562
110 x 65 x 60	3,1/600	5	14	399570
117,2 x 77,2 x 84,8	3,1/600	5	14	399574
119 x 99 x 83	3,1/600	5	14	399578

■ CAISSE AVEC PALETTE



Caisse avec palette Palette bois charge admissible 800 Kg maximum.

→ Fonds TC 32 Couvercle DD 60

Dimensions (cm)	Paquet de	Code
120 x 100 x 100	1	370310

■ CONTAINER AVEC ABATTANT



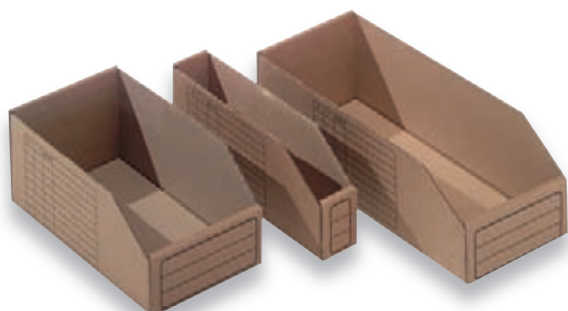
Container avec abattant

→ Carton double canelure

Dim. (cm)	Qualité	Paquet de	Nbre/palette	Code
118 x 78 x 75	DD 50	1	130	370359
118 X 78 x 80	DD 50	1	130	370360

EMBALLAGE

BAC CARTON ET BOÎTE ARCHIVE



Bac carton

Bac kraft brun petite cannelure 20 Kg.

→ Carte imprimée pour le marquage et l'identification du contenu

Dim. (cm)	Contenance	Paquet de	Code
30 x 5 x 11	1,6 litre	50	370632
30 x 10 x 11	3,2 litres	50	370634
30 x 15 x 11	5 litres	50	370636
30 x 20 x 15	9 litres	50	370638
40 x 10 x 11	4,4 litres	50	370640
40 x 15 x 11	6,6 litres	50	370642

Caisse archive

Caisse en carton ondulé de forte résistance.

→ Adapté au stockage des boîtes archives

Dim. (cm)	Couleurs	Paquet de	Code
52,6 x 35 x 25,6	Blanc	25	370739
52,6 x 35 x 25,6	Brun	25	370750



Boîte archive

Boîte en carton ondulé, très bonne rigidité.

- Existe en plusieurs largeurs
- Couleur : blanche et bleue

Dim. (cm)	Largeur de dos	Paquet de	Code
32 x 24	8	50	370704
32 x 24	10	50	370706
32 x 24	12	50	370708



Sachet déshydratant

Sachet d'argile activée dans une enveloppe perméable à la vapeur d'eau.

- Conforme aux normes NF H 00321, DIN 55473, MIL D 3464 E
- Emballage industriel, export, militaire
- Le nombre d'unité à utiliser par carton est défini par la norme GAM T2

Type de produit	Paquet de	Code
Sachet 1/8 UD	200	387975
Sachets 1/100 UD	2000	387980

→ NOUS CONSULTER POUR D'AUTRES DIMENSIONS

CERCLAGE POLYPROPYLENE EN KIT



Cerclage polypropylène en boîte distributrice

Larg. x Long.	Boîte de	Code
12 mm x 1000 m noir	1 rouleau	348721
12 mm x 750 m bleu	1 rouleau + 250 boucles	348726
boucles 13 mm	1000	348603
boucles 16 mm	1000	348605

CERCLAGE POLYPROPYLENE ET POLYESTER

Cerclage polyester vert

- Feuillard de polyester à forte résistance
- Utilisé en remplacement du feuillard acier
- Mandrin diamètre 406 largeur de bobine 150 mm

Larg. x Long.	Épaisseur	Résistance	Unité de vente	Code
Mandrin diamètre 406 mm vert				
13 mm x 2500 m	0,60 mm	350 kg	1	349323
16 mm x 2000 m	0,60 mm	340 kg	1	349329



CERCLAGE POLYPROPYLENE ET POLYESTER



Cerclage polypropylène bobine manuelle et machine

- Le feuillard polypropylène s'utilise manuellement ou sur des machines automatiques
- Jonction du feuillard par chape acier, boucle plastique, thermosoudure ou friction

Larg. x Long.	Épaisseur	Résistance	Unité de vente	Code
Mandrin diamètre 26 mm noir				
12 mm x 1400 m	0,6 mm	205 kg	2	348825
Mandrin diamètre 65 mm noir				
12 mm x 660 m	0,6 mm	145 kg	4	348777
Mandrin diamètre 70 mm noir				
15 mm x 800 m	0,8 mm	300 kg	2	348837
Mandrin diamètre 200 mm bleu				
8 mm x 4000 m	0,55 mm	90 kg	2	348951
12 mm x 3000 m	0,55 mm	135 kg	2	349072
12 mm x 3000 m	0,63 mm	145 kg	2	349080
Mandrin diamètre 200 mm transparent				
12 mm x 2500 m	0,55 mm	135 kg	1	349321
Mandrin diamètre 280 mm blanc				
8 mm x 3000 m	0,55 mm	90 kg	2	348953
12 mm x 1800 m	0,75 mm	235 kg	2	349103
Mandrin diamètre 280 mm bleu				
12 mm x 2500 m	0,55 mm	130 kg	2	349074
12 mm x 2100 m	0,63 mm	145 kg	2	349081
Mandrin diamètre 406 mm noir				
12 mm x 2300 m	0,60 mm	205 kg	1	349205
15 mm x 2000 m	0,63 mm	185 kg	1	349236
Mandrin diamètre 406 mm gris				
12 mm x 2300 m	0,75 mm	235 kg	1	349228

EMBALLAGE

CERCLAGE TEXTILE

Cerclage textile, kit et boucle en métal
Feuillard textile très résistant. N'abîme pas
les produits cerclés.

→ En kit largeur 13 mm résistance 380 Kg

→ En kit largeur 16 mm résistance 450 Kg

Larg. X Long.	Boîte de	Code
13 mm x 250 m	1 rouleau + 100 boucles	349393
16 mm x 200 m	1 rouleau + 80 boucles	349394
boucles 13 mm	1000	348613
boucles 16 mm	1000	348615
boucles 19 mm	1000	348617
boucles 25 mm	500	348618
boucles 30 mm	500	348619
boucles 35 mm	500	348620
boucles phosphatée 13 mm	1000	AG3BM13PH
boucles phosphatée 16 mm	1000	BMP
boucles phosphatée 19 mm	1000	AG3BM19PH
boucles phosphatée 25 mm	500	AG3BM25PH



Cerclage textile fil à fil

Larg. x Long.	Type	Résistance	Unité de vente	Code
Bobine pour presses à balle				
9 mm x 500 m	WG 30 PB	280 kg	8	349404
13 mm x 500 m	WG 40 PB	380 kg	8	349405
Bobine pour industrie				
9 mm x 1500 m	WG 30	280 kg	2	349427
13 mm x 1100 m	WG 40	380 kg	2	349428
13 mm x 750 m	WG 45	500 kg	2	349433
16 mm x 850 m	WG 50	450 kg	2	349430
16 mm x 600 m	WG 55	600 kg	2	349434
19 mm x 600 m	WG 60	550 kg	2	349431
19 mm x 500 m	WG 65	725 kg	2	349435
25 mm x 500 m	WG 85	950 kg	2	349436
30 mm x 150 m	WG 95	1140 kg	5	349437

Cerclage textile tissé polyester croisé

Larg. x Long.	Type	Résistance	Unité de vente	Code
Bobine pour industrie				
13 mm x 1100 m	WGT 40	380 kg	2	NA3FT131131100
16 mm x 850 m	WGT 50	480 kg	2	NA3FT5016850
19 mm x 600 m	WGT 60	580 kg	2	NA3FT6019600
25 mm x 300 m	SR 85	1250 kg	2	SA4FTSR8525300

ACCESSOIRE DE CERCLAGE

Accessoire de cerclage
Tendeur de cerclage pour tout type de
feuillard plastique et textile.

→ Permet la tension et la coupe du feuillard

		Unité de vente	Code
Tendeur	pour feuillard 9 à 19 mm	1	348673
Pince à sertir	EMC 300/310 13 mm	1	348675
Pince à sertir	EMC 300/310 16 mm	1	348676
Tendeur	tend, coupe, sertit combiné 13 mm	1	348680
Tendeur	tend, coupe, sertit combiné 16 mm	1	348681
Chape lisse	13 mm	2000	348697
Chape lisse	16 mm	2000	348698



→ NOUS CONSULTER
 POUR D'AUTRES DIMENSIONS



Tendeur combiné Kappa

Tendeur de cerclage pour tout type de feillard plastique et textile

→ Permet la tension, le sertissage et la coupe du feillard

		Unité de vente	Code
Tendeur combiné Kappa	feillard de 13 mm	1	348683
Tendeur combiné Kappa	feillard de 16 mm	1	348684
Chape 13 mm striée	CFP 4313 KUP 13	1000	348708
Chape 16 mm striée	CFH 4316 KUP 16	1000	348710

Accessoire de cerclage

Chariot dévidoir de cerclage multi-laize.

→ Métal laqué époxyde monté sur 2 roues

		Unité de vente	Code
Type 5-599	Chariot multi-laize	1	348901
Dévidoir cerclage textile		1	348700
Angle de renfort plastique avec picots	35 mm x 35 mm	2000	348638
Angle de renfort plastique sans picot	35 mm x 35 mm	2000	348626

Feillard métallique disponible en diverses qualités, nous consulter.



LIEN À BOUCLES



Lien métallique

→ Fil d'acier plastifié, coloris vert

→ Diamètre du lien 1,4 mm

Longueur	Boîte de	Code
Driller pour lien	1	380074
120 mm	5000	380078
160 mm	5000	380080
180 mm	5000	380088
220 mm	5000	380090

PALETTE MOULÉE



Palette moulée écologique

→ Moulée à partir de fines particules de bois et de résines synthétiques bio-dégradables

→ Produit emboîtable de faible encombrement

Larg. x Long.	Type et poids	Charge	Unité de vente	Code
40 cm x 80 cm	F36L 4 kg	300 kg	1	372272
60 cm x 80 cm	F64L 4 kg	300 kg	1	372276
60 cm x 80 cm	F64M 4,5 kg	500 kg	1	372278
80 cm x 120 cm	F86 6,5 kg	250 kg	60	372282
80 cm x 120 cm	F8L 8 kg	500 kg	1	372284
100 cm x 120 cm	F10S 15 kg	500 kg	50	372290

FILM ÉTIRABLE MANUEL



Mini-kit film étirable petite largeur

- Dévidoir avec frein fourni dans chaque carton code 343533
- Dévidoir sans frein fourni dans chaque carton code 343535

Larg. X Long.	Epaisseur	Unité de vente	Code
125 mm x 150 m	23 microns	12	343533
100 mm x 150 m	23 microns	12	343535

Film étirable manuel transparent

- Film cast 5 couches, étirable de 150% excellente résistance à la perforation
- 75 à 85 % Octène

Epaisseur X Laize	Poids du carton	Unité de vente	Code
15 microns x 450 mm	11,1 kg	6	343513
17 microns x 450 mm	13,1 kg	6	343515
20 microns x 450 mm	15,1 kg	6	343517
23 microns x 450 mm	17,2 kg	6	343519
30 microns x 450 mm	16,7 kg	6	343521

Film étirable manuel de couleur

- Film étirable opaque conçu pour la discrétion des expéditions
- Impression du film possible. Epaisseur 20 microns

Larg. X Long.	Poids	Couleur	Unité de vente	Code
450 mm	15,1 kg	Blanc	6	343604
450 mm	15,1 kg	Noir	6	343606
450 mm x 300 m		Vert translucide	6	343607



Film étirable manuel et machine "pré-étiré"

- Nouvelle génération de film pré-étiré qui permet à partir d'un film de 8 microns, d'obtenir les mêmes performances qu'un film de 20 microns
- Propose une économie matière de 30 % pour un même maintien de palettes donc écologique
- Réduction des déchets

Larg. X Long.	Epaisseur	Couleur	Unité de vente	Code
430 mm x 600 m	8 microns	Transparent	6	343576
430 mm x 3000 m	8 microns	Transparent	30	343578

DÉVIDOIR MANUEL ADAPTÉ FILM ÉTIRABLE



Dévidoir pour film étirable manuel

Type de dévidoir	Unité de vente	Code
SP 50 Plastique avec frein	1	343657
Métal SR Multi-laize	1	328119

→ NOUS CONSULTER POUR D'AUTRES DIMENSIONS

RUBAN ADHÉSIF ÉTIRABLE DE PRÉ-PALETTISATION



Ruban de pré-palettisation TEMPOREL Ruban faiblement adhésif étirable à mémoire élastique.

- Idéal pour le maintien de palette avant filmage
- Enlèvement sans trace

Larg. x Long.	Couleur	Unité de vente	Code
40 mm x 50 m	Translucide	40 rouleaux	319652

Ruban de pré-palettisation 8884 3M Ruban faiblement adhésif étirable à mémoire élastique.

- Idéal pour le maintien de palette avant filmage
- Enlèvement sans trace

Larg. x Long.	Couleur	Unité de vente	Code
36 mm x 55 m	Translucide	24 rouleaux	319654



FILMS ÉTIRABLES MACHINE



Film étirable machine standard

- Film co-extrudé 5 couches
- Capacité d'étirement 100%
- Face collante enroulée interne

Largueur Type	Épaisseur	Couleur	Unité de vente	Code
500 mm C1	17 microns	Transparent	498 kg 30 bobines	343580
500 mm C1	20 microns	Transparent	498 kg 30 bobines	343581
500 mm C1	23 microns	Transparent	498 kg 30 bobines	343582
500 mm C1	30 microns	Transparent	498 kg 30 bobines	343583
500 mm C1	35 microns	Transparent	498 kg 30 bobines	343584
500 mm C1	23 microns	Blanc	+ ou - 668 kg	343595

Film étirable spécifique très haute qualité pour machine équipée de motorisation d'étirement

- Film co-extrudé 5 couches
- Capacité d'étirement 300%
- Face collante enroulée interne
- Haute résistance à la perforation

Largueur Type	Épaisseur	Couleur	Unité de vente	Code
500 mm C3	20 microns	Transparent	498 kg 30 bobines	343588
500 mm C3	23 microns	Transparent	498 kg 30 bobines	343589



EMBALLAGE

COIFFE PALETTE ET FILM DE PROTECTION

Coiffe palette

- Film de polyéthylène blanc, plié en quatre
- Protège le dessus de palette

Larg. X Long.	Epaisseur	Carton	Code
160 cm x 180 cm	45 microns	200	343636

Coiffe palette

- Film de polyéthylène transparent, livré en rouleau prédécoupé
- Protège le dessus de palette

Larg. X Long.	Epaisseur	Unité de vente	Code
140 cm x 160 cm	35 microns	250	343643
140 cm x 160 cm	50 microns	150	343640

Coiffe palette

- Film de polyéthylène transparent, livré en rouleaux non découpé
- Protège le dessus de palette

Larg. X Long.	Epaisseur	Unité de vente	Code
130 cm x 400 m	50 microns	10	NC



Film de protection grande largeur

→ Film de polypropylène transparent livré plié

Laize et Présentation	Epaisseur Longueur	Poids	Unité de vente	Code
300 cm (2x150 cm)	50 µ x 110 m	16 kg	1	374028
100 cm	80 µ x 475 m	36 kg	1	374031
200 cm (2x100 cm)	100 µ x 190 m	36 kg	1	374044
300 cm (2x150 cm)	100 µ x 125 m	35,5 kg	1	374046
200 cm (2x100 cm)	150 µ x 125 m	35,5 kg	1	374055
300 cm (2x150 cm)	150 µ x 85 m	36,5 kg	1	374057



NOS CONSEILS

Pensez à nos papiers de masquage pour vos travaux de peinture (voir page 4 du catalogue).

PINCE AGRAFEUSE ET AGRAFE



Pinceagrafeuse Bostitch P3

- Produit 100% métal, chargement par le dessus réserve d'agrafe visible
- Agrafe jusqu'à 15 feuilles

Présentation	Unité de vente	Code
Pince chromée	1	380472
Pince laquée grise	1	380473
Agrafes SP 19/6	5000	380475

→ NOUS CONSULTER POUR D'AUTRES DIMENSIONS



Cloueur Rapid 13

- Plastique haute résistance, mécanisme en acier
- Magasin de 150 agrafes
- Pour fixation de tenture, de gainage cuir, caoutchouc et matériaux isolant

Présentation	Unité de vente	Code
Cloueur jaune	1	380521
Agrafes 13/4	5000	380523
Agrafes 13/6	5000	380524
Agrafes 13/8	5000	380525

Agrafe pour carton largeurs 32 et 35 mm

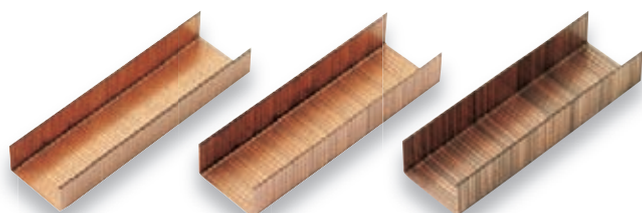
- Agrafe standard cuivre

Largeur x profondeur	Boîte de	Code
32 mm x 15 mm	3000	380569
35 mm x 15 mm	2000	380582
32 mm x 18 mm	2000	380570
35 mm x 18 mm	6300	380583
35 mm x 21 mm	5600	380584

Agrafe pour carton largeur 34 mm Bostitch SW9040

- Agrafe standard cuivre

Largeur x profondeur	Boîte de	Code
34 mm x 15 mm	2000	380585
34 mm x 19 mm	2000	380586
34 mm x 22 mm	2000	380587
35 mm x 18 mm	6300	380583
35 mm x 21 mm	5600	380584



FICELLE ET BRACELET CAOUTCHOUC



Ficelle de Sisal

- Fibre naturelle de sisal
- 100 % recyclable

Taille	Longueur	Poids de la pelote	Unité de vente	Code
8/2 moyenne	665 m	2,5 kg	1	380006
6/3 grosse	490 m	2,5 kg	1	380009
4/3 grosse	325 m	2,5 kg	1	380011
3/3 très grosse	245 m	2,5 kg	1	380014

Ficelle de polypropylène

- Recyclable et incinérable

Taille	Longueur	Poids de la pelote	Unité de vente	Code
Ficelle PE 1200 pour imprimeur, brocheur, routeur				
PE 1200	1200 m	2 kg	1	380030
18/2 fine	1960 m	2 kg	1	380042
10/3 moyenne	980 m	2 kg	1	380048
75/3 moyenne	490 m	2 kg	1	380050
5/3 grosse	326 m	2 kg	1	380053



EMBALLAGE

FICELLE ET BRACELET CAOUTCHOUC



Bracelet caoutchouc large

→ Elastique pur caoutchouc blond

Longueur	Largeur	Unité de vente	Code
100 mm	12 mm	1 kg	380329
120 mm	12 mm	1 kg	380331
150 mm	12 mm	1 kg	380333
180 mm	6 mm	1 kg	380348
180 mm	12 mm	1 kg	380336
200 mm	10 mm	1 kg	380324
200 mm	12 mm	1 kg	380338

Bracelet caoutchouc étroit

→ Elastique pur caoutchouc blond

Longueur	Largeur	Unité de vente	Code
40 mm	2,8 mm	1 kg	380281
50 mm	2,8 mm	1 kg	380282
60 mm	2,5 mm	1 kg	380277
60 mm	2,8 mm	1 kg	380283
70 mm	3 mm	1 kg	380284
80 mm	3 mm	1 kg	380285
100 mm	3 mm	1 kg	380287
120 mm	3 mm	1 kg	380290
150 mm	3 mm	1 kg	380292
180 mm	3 mm	1 kg	380294
200 mm	3 mm	1 kg	380297

LANGUETTE DE SUSPENSION ET POIGNÉE ADHÉSIVE

Languelette de suspension

Désignation	Dimensions	Code
Bte 5000 languettes 3M1075 Troutrapèze EU	50,8 x 50,8 mm	318423
Bte 6000 languettes 3M1180L trou EU	48 x 38 mm	318424



Poignée adhésive

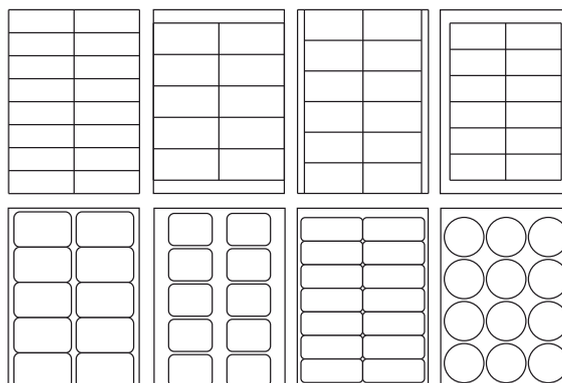
Désignation	Dimensions	Code
Bte 2750 poignées 3M8326	25 x 432 mm	319575

ÉTIQUETTE ADHÉSIVE

Etiquette adhésive blanche en feuille, format A4 pour imprimante jet d'encre, laser, photocopieur

Désignation	Code
Bte 100 feuilles étiqu. laser et jet d'encre coin droit	GD-A4****M
Bte 500 feuilles étiqu. laser et jet d'encre coin droit	GD-A4****M5
Bte 100 feuilles étiqu. laser et jet d'encre coin rond	GD-A4****P
Bte 500 feuilles étiqu. laser et jet d'encre coin rond	GD-A4****P5

Pour toutes dimensions et coloris, nous consulter
**** correspond au format des étiquettes



→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES DIMENSIONS

POCHETTE ET ÉTIQUETTE D'EXPÉDITION



Pochette en polyéthylène transparent

- Adhésive pour accompagnement de tous documents avec les cartons
- Existe en neutre ou imprimé "Document ci-Inclus"

Ouverture	Hauteur	Quantité	Code neutre	Code "DCI"
120 mm	115 mm	1000	372373	372397
165 mm	115 mm	1000	372376	372407
165 mm	125 mm	1000	375377	372410
165 mm	230 mm	1000	375375	
230 mm	115 mm	1000	372379	372414
230 mm	170 mm	1000	372383	372417
250 mm	160 mm	500	372395	
320 mm	240 mm	500	372386	372421
220 mm	300 mm	1000	372486	
225 mm	325 mm	500	372 509	
265 mm	400 mm	500	372513	
330 mm	440 mm	500	372 516	
485 mm	320 mm	500	372519	
160 mm	110 mm	1000	"Facture ci-inclus"	372426
220 mm	110 mm	1000	"Facture ci-inclus"	372429

Étiquette adhésive informative sur papier vélin

Largeur	Longueur	Texte	Qté	Code
60 mm	190 mm	FRAGILE	100	379752
45 mm	123 mm	FRAGILE	1000	379754
60 mm	190 mm	HAUT	1000	379755
45 mm	123 mm	HAUT	1000	379756
42 mm	150 mm	BAS	1000	379758
65 mm	125 mm	DESTINATAIRE	500	379744

Étiquette fluo pour palette

130 mm	110 mm	NE PAS GERBER	500	NC
130 mm	110 mm	PALETTE FILMEE	500	NC
A LIVRER EN L'ÉTAT				

CUTTER

Standard



Automatique



Sécurité



- Cutter automatique : les lames sont stockées dans le manche
- Cutter de sécurité : lame rétractable automatique

Type de Produit	Dimension	Qté	Cutter Std	Cutter Auto
Cutter PM	lame de 9 mm	1	381205	381204
Cutter GM	lame de 18 mm	1	381207	381208
Lame PM	lame de 9 mm	10	381213	381218
Lame GM	lame de 18 mm	10 / 6	381210 /	381220
Cutter SECURITE	lame 18 mm	1		381211
Lame SECURITE	lame de 18 mm	5		381212

MACHINES D'EM

MACHINE À FERMER LES CAISSES CARTONS

3M - Matic 700A réglages manuels **3M**

Machine de fermeture à réglages manuels "hauteur et largeur" équipée de 2 courroies inférieures et 2 courroies supérieures pour l'entraînement de cartons hauts ou fragiles. Cadence 30 cartons par minute.

- Alimentation électrique : 380v, 50 Hz, 120 Watts
- Largeur du ruban adhésif : 38 mm à 50 mm
- Diamètre des rouleaux : 410 mm maximum

Dim. des cartons	Mini	Maxi	Code
Longueur	150 mm	illimité	
Largeur	150 mm	550 mm	
Hauteur	120 mm	625 mm	
Poids 700A	160 kilos		
3M Matic 700A			328305



Tête d'application 3M ACCUGLID

Tête breveté 3M qui permet grâce à l'ensemble de ses réglages, l'application de toutes les qualités de rubans adhésifs et la possibilité s'adapter aux différents types et qualités de carton.

Cette tête bénéficie d'une garantie de 3 ans et peut s'adapter sur pratiquement tous les types de machines à fermer les caisses cartons (nous consulter suivant les marques et modèles).



→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES DIMENSIONS

BALLAGE

3M - Matic 800AF réglages manuels **3M** et fermeture des rabats supérieurs

Équipement performant qui s'adapte automatiquement aux dimensions des cartons pour des séries de formats aléatoires et ferme automatiquement les rabats supérieurs. Cadence 28 cartons/minute. Entraînement par bandes latérales. Indexeur intégré.

- Alimentation électrique : 380v, 50 Hz, 120 Watts
- Largeur du ruban adhésif : 38 mm à 50 mm
- Diamètre des rouleaux : 405 mm maximum

Dim. des cartons	Mini	Maxi	Code
Longueur	150mm	760mm	
Largeur	120mm	545mm	
Hauteur	120mm*	620mm**	
3M Matic 800AF			NC

* Peut être ajustée pour des cartons de 95 mm mini de hauteur en utilisant des rabats à 50 mm. Lorsque l'on utilise des cartons de hauteur inférieure au mini standard de 120 mm, la largeur du carton mini acceptable augmente.

** Peut être ajustée pour des cartons de 720 mm maxi. La hauteur mini du carton augmente alors de 100 mm.



3M - Matic 700R **3M** réglages automatiques

Machine de fermeture à réglages automatiques "hauteur et largeur" équipée de deux courroies inférieures et deux courroies supérieures. La machine 700R multiformats atteint une cadence de 15 cartons minute.

- Alimentation électrique : 380v, 50 Hz, 120 Watts
- Largeur du ruban adhésif : 38 mm à 50 mm
- Diamètre des rouleaux : 405 mm maximum
- Air comprimé, pression : 5 bars

Dim. des cartons	Mini	Maxi	Code
Longueur	150 mm	illimité	
Largeur	150 mm	550 mm	
Hauteur	120 mm	625 mm	
Poids 700R	195 kilos		
3M Matic 700R			328310



CERCLEUSE

Cercleuse avec batterie pour feillard PP & PET 12 à 16mm Réf. OR-T 200

- Soudure par friction
- Poids (avec batterie) : 3,9 kg
- Force de tension réglable : 400 à 2000 Newton
- Nombre de cerclage par charge : 100 à 200
- Batterie : 12 V / 2,4 Ah
- Durée de vie d'une batterie : jusqu'à 2000 recharges
- Temps de recharge : 60 minutes



Cercleuse semi-automatique Réf. D-53

- Dimensions mini des colis : hauteur 30mm / largeur 100mm
 - Tension du feillard : 2 à 50 Kg
 - Largeurs de feillard admises : 5 à 12 mm
 - Diamètre du mandrin des bobines : 200 mm
 - Alimentation électrique : 220V. Mono 50Hz
 - Dimensions de la machine : longueur 780 mm / largeur 556 mm / hauteur 750 à 770 mm
 - Poids machine : 50 Kg
 - Arrêt automatique du moteur par temporisateur après une période inactive
- Machine sécurisée électriquement suivant les normes CE en vigueur.



Cercleuse automatique à arche Réf. RQ-8

- Vitesse de cerclage : 1,5 seconde / 40 cerclages minute
 - Dimensions mini des colis : hauteur 30mm / largeur 80 mm
 - Dimensions arche : largeur 650 mm / hauteur 500 mm
 - Tension du feillard : jusqu'à 80 Kg
 - Largeurs de feillard admises : 5 à 12 mm
 - Diamètre du mandrin des bobines : 200 mm
 - Alimentation électrique : 220V. Mono 50HZ
 - Consommation électrique : 0,65 Kw
 - Dimensions de la machine : longueur 1252 mm / largeur 609 mm / hauteur 1403 mm
 - Poids machine : 160 Kg
- Machine sécurisée électriquement suivant les normes CE en vigueur.



NOS CONSEILS

Pensez également à nos cerclages (voir page 99 du catalogue).

BALLAGE

■ BANDEROLEUSE

Banderoleuse S140 Plus

- Choix de 4 programmes de banderolage
- Cellule photo-électrique pour détection hauteur palette
- Réglage de la tension du film par frein mécanique
- Arrêt indexé de rotation du plateau
- Démarrage et arrêt progressif du plateau tournant
- Vitesse de rotation du plateau tournant réglable de 1 à 10 tours minutes
- Diamètre plateau tournant 1500 mm
- Hauteur maximum de la palette 2100 mm
- Capacité de charge 1200 kg
- Nombre de tours à la base de la palette réglable
- Nombre de tours en position haute réglable
- Dimensions maxi de la palette 1200x1000 mm
- Alimentation électrique 220V. 50HZ
- Sécurité antichute chariot porte bobine
- Cadence : 30 à 40 palettes heure
- Fabrication CEE



Banderoleuse automatique Réf. S5300

- Choix de 5 programmes de banderolage
- Cellule photo-électrique pour détection hauteur palette
- Pré-étirage motorisé du film jusqu'à 300%
- Arrêt indexé de rotation du bras
- Vitesse de rotation du bras tournant réglable de 1 à 15 tours minutes
- Hauteur maximum de la palette 2100 mm
- Nombre de tours à la base de la palette réglable
- Nombre de tours en position haute réglable
- Vitesse réglable de montée/descente du chariot porte bobine
- Dimensions maxi de la palette 1200x1200 mm
- Alimentation électrique 400V. 50HZ
- Cadence 30 à 40 palettes heure



NOS CONSEILS

Pensez également à nos films étirables (voir page 103 du catalogue) et nos coiffes de palettes (voir page 104 du catalogue).

ÉQUIPEMENTS DE



NOS CONSEILS



- Tous les écrans de nos lunettes sont en polycarbonate
- Léger (3 fois plus que le verre)
- Résiste aux chocs (40 fois plus que le verre)
- Répond à la norme EN 166
- Stable à la chaleur permanente
- Ininflammable
- Optiquement neutre

PROTECTION OCULAIRE

Lunette visiteur Continental 662

Lunette visiteur à branches moulées d'une seule pièce, protection frontale intégrée.

- Larges bandes présentant des aérations
- Polycarbonate incolore
- Poids 44 grammes
- Norme CE EN166F

Conditionnement	Unité de vente	Code
1 paire	1 paire	398379

Lunette BTP LMA 328

Lunette masque souple PVC, ventilation par 4 aérateurs, nez universel.

Bande de serrage élastique réglable.

- Ecran panoramique en polycarbonate incolore
- Poids 82 grammes
- Norme CE EN166F

Conditionnement	Unité de vente	Code
1 paire	1 paire	398387

Lunette labo industrie chimie Selic SA 4

Lunette à branches bleu métal.

- Ecran panoramique en polycarbonate incolore, interchangeable avec coques de protection latérales intégrées, résistant aux chocs de forte intensité
- Poids 34,5 grammes
- Norme CE EN166F

Conditionnement	Unité de vente	Code
1 paire	1 paire	398390



→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES PRODUITS

PROTECTION INDIVIDUELLE

Écran facial M508

Ecran facial à visière polycarbonate incolore de 20 cm, harnais en plastique avec serrage élastique, protège front en polypropylène.

- Utilisé en protection pendant les opérations de meulage en métallurgie
- Poids 198 grammes
- Norme CE EN166F

Conditionnement	Unité de vente	Code
1 écran	1 écran	398405



PROTECTION CASQUE

Casque de chantier européen

Prolypropylène, traité anti UV, Basane éponge. Serrage glissière, ajustable tour de tête.

- Confortable, excellente aération, utilisation dans le BTP
- Poids 334 grammes

Couleur	Cond.	Unité de vente	Code
Blanc	1 casque	1 casque	385402
Bleu	1 casque	1 casque	385403
Jaune	1 casque	1 casque	385404



PROTECTION AUDITIVE



Bouchons d'oreilles 3M à usage unique 1100

Bouchons d'oreilles anti-allergique en mousse de polyuréthane, sachet de 2 pièces, surface moulée lisse, forme ergonomique, s'adapte à tous types de conduits auditifs.

- Préconisé dans un environnement bruit de 95 à 115 dB, atténuation 33 Db
- Poids 0,20 grammes la paire
- Norme EN 352,2

Couleur	Cond.	Unité de vente	Code
Orange	200 paires	1 x 200 paires	385610

Bouchons d'oreilles 3M réutilisables 1271

Bouchons d'oreilles en néoprène, réutilisables individuellement, cordelette de jonction.

- Préconisé dans un environnement bruit de 95 à 115 dB, atténuation 25 Db
- Poids 0,50 grammes la paire
- Norme EN 352,2

Couleur	Cond.	Unité de vente	Code
Orange	50 paires	1 x 50 paires	385614

Arceau de protection d'oreilles réutilisable CONICAP

Bouchons d'oreilles en mousse polyuréthane et arceau en polypropylène, pliable léger. Idéal pour une protection auditive "intermittente", peut se porter, sous le menton, derrière la nuque ou sur la tête.

- Atténuation 24 Db
- Norme EN 352,2

Couleur	Cond.	Unité de vente	Code
Jaune	1 arceau	1 x 1 arceau	385613
Jaune	10 recharges	1 x 10 recharges	385616

ÉQUIPEMENTS DE

PROTECTION AUDITIVE



Casque anti-bruit **3M** à usage permanent 1440

Casques anti-bruit à arceau matelassé pour un meilleur confort.

Système de réglage par pression qui permet "un ajustement individualisé".

- Préconisé dans un environnement bruit de 85 à 105 dB, atténuation 27 Db
- Norme EN 352,2

Conditionnement	Unité de vente	Code
1 casque	1 casque	385625

Casque anti-bruit **3M** à usage permanent 1435

Casque anti-bruit à arceau extra large économique, offre un maximum de confort avec ses coquilles préformées.

- Préconisé dans un environnement bruit de 85 à 105 dB, atténuation 25 Db
- Norme EN 352,2

Conditionnement	Unité de vente	Code
1 casque	1 casque	385623

Casque anti-bruit à usage permanent VICEROY 2

Casque anti-bruit à arceau matelassé mousse réglable en pression de tête. Coquilles mobiles, réglables en hauteur. Confort maximal, produit haut de gamme multi usages.

- Préconisé dans un environnement bruit de 85 à 105 dB, atténuation 27 Db
- Poids 185 grammes
- Norme EN 352,2

Conditionnement	Unité de vente	Code
1 casque	1 casque	385620

Casque anti-bruit à usage permanent SNR 26 SPA 2BL

Casque anti-bruit ajustable, en plastique non rembouré.

- Atténuation 26 Db
- Norme EN 352,1

Conditionnement	Unité de vente	Code
1 casque	1 casque	385621

PROTECTION RESPIRATOIRE

Masque d'hygiène 8500 **3M**

Ce produit non certifié CE protège davantage de la contamination personnelle de l'environnement, que de la "protection individuelle",

à n'utiliser qu'en protection occasionnelle de poussières non toxiques, destruction de cloisons, séjour dans des gravats, pose occasionnelle de laine de verre.



Conditionnement	Unité de vente	Code
50 masques	1 x 50 masques	344652

→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES PRODUITS

PROTECTION INDIVIDUELLE

MASQUE ANTIPOUSSIÈRE À USAGE UNIQUE FF P1



Masque de protection respiratoire 3M FF P1 Basique 8710E

La norme FF P1, s'applique à des protections contre les poussières suivantes : coton, graphite, hydroxyde de sodium, foins. Pour autres matériaux, voir les normes FF P2 et FF P3.

- Ce produit répond à la Norme EN149 2001, pour l'usage prévu FF P1
- Masque en fibres synthétiques, non tissé, léger et confortable, barrette métallique d'adaptation nasale, qui permet un ajustement parfait et, évite tous risques de fuite

Conditionnement	Unité de vente	Code
20 masques	1 x 20 masques	344658

Masque de protection respiratoire FF P1 Basique M 1100 Venitex

La norme FF P1, s'applique à des protections contre les poussières suivantes : coton, graphite, hydroxyde de sodium, foins. Pour autres matériaux, voir les normes FF P2 et FF P3.

- Ce produit répond à la Norme EN149 2001, pour l'usage prévu FF P1
- Masque en fibres synthétiques, non tissé, léger et confortable, barrette métallique d'adaptation nasale, qui permet un ajustement parfait et, évite tous risques de fuite

Conditionnement	Unité de vente	Code
20 masques	1 x 20 masques	344729

MASQUE ANTIPOUSSIÈRE À USAGE UNIQUE FF P2

Masque de protection respiratoire 3M FF P2 8810

La norme FF P2, s'applique à des protections contre les poussières suivantes : manipulation de laine de verre, semences, champignons, virus de la grippe aviaire. Convient au ponçage de résines synthétiques, de métaux et de bois (sauf hêtre et chêne FF P3).

- Ce produit répond à la Norme EN149 2001, pour l'usage prévu FF P2
- Caractéristiques identiques à celles de M 1100

Conditionnement	Unité de vente	Code
20 masques	12 x 20 masques	3MK8810

Masque de protection respiratoire FF P2 M 1200 Venitex

La norme FF P2, s'applique à des protections contre les poussières suivantes : manipulation de laine de verre, semences, champignons, virus de la grippe aviaire, convient au ponçage de résines synthétiques, de métaux et de bois (sauf hêtre et chêne FF P3).

- Ce produit répond à la Norme EN149 2001, pour l'usage prévu FF P2
- Caractéristiques identiques à celles de 3M 8710E

Conditionnement	Unité de vente	Code
10 masques	1 x 10 masques	344725

MASQUE POUSSIÈRE

Norme EN 149 : 2001

Classe protection

Types de poussière	FFP1	FFP2	FFP3
Poussières fibrogènes non toxiques Métaux ferreux, coton, schiste, kaolin, graphite, soufre, hydroxyde de sodium, carbonate de calcium	●	●	●
Poussières toxiques Résines polyester (ponçage), bois, ciment, plâtre, laine de roche ou de verre, plomb, nickel, manganèse, cuivre, silice, carbonate sodium		●	●
Fumées métalliques Fumées de soudure		●	●
Poussières très toxiques et aérosols liquides Brouillard d'huile, bois chêne et hêtre, amiante, berylliurn, arsenic, uranium, cadmium, céramique (inférieures à 6 fibres/cm³)			●

● Protection conseillée ● Protection possible

MASQUE ANTIPOUSSIÈRE À USAGE UNIQUE FF P2 AVEC VALVE

Masque de protection respiratoire **3M** FF P2 8822

Masque de protection équipé d'une valve pour un meilleur confort. La norme FF P2, s'applique à des protections contre les poussières suivantes : manipulation de laine de verre, semences, champignons, virus de la grippe aviaire. Convient au ponçage de résines synthétiques, de métaux et de bois (sauf hêtre et chêne FF P3).

- Ce produit répond à la Norme EN149 2001, pour l'usage prévu FF P2
- Caractéristiques identiques à celles de 3M 8710E, avec même pincement de nez par barrettes

Conditionnement	Unité de vente	Code
10 masques	1 boîte x 10 masques	344675
10 masques (3M 9322)	1 boîte x 10 masques	344674
Caractéristiques techniques identiques, mais masque pliable en 3 parties		

Masque de protection respiratoire **3M** FF P2 9925

Masque de protection équipé d'une valve pour un meilleur confort. Ce masque spécial soudure protège des fumées et de l'ozone.

- Ce produit répond à la Norme EN149 2001, pour l'usage prévu FF P2
- Caractéristiques identiques à celles de 3M 8710E, avec même pincement de nez par barrettes

Conditionnement	Unité de vente	Code
10 masques	boîte x 10 masques	3MK9925



→ **NOUS CONSULTER POUR D'AUTRES PRODUITS**

Masque de protection respiratoire MP 1200 VPW **Venitex**

Masque de protection équipé d'une valve pour un meilleur confort. La norme FF P2, s'applique à des protections contre les poussières suivantes : manipulation de laine de verre, semences, champignons, virus de la grippe aviaire. Convient au ponçage de résines synthétiques, de métaux et de bois (sauf hêtre et chêne FF P3).

- Ce produit répond à la Norme EN149 2001, pour l'usage prévu FF P2

Conditionnement	Unité de vente	Code
10 masques	boîte x 10 masques	MP1200VPW

MASQUE ANTIPOUSSIÈRE À USAGE UNIQUE FF P3 AVEC VALVE

Masque de protection respiratoire **3M** FF P3 8835

Masque de protection équipé d'une valve pour un meilleur confort. La norme FF P3, s'applique à des protections contre les poussières suivantes : projection béton humide, et revêtements projetés, meulages de fibres céramiques, cadmium, chrome laine de roche, silice, plomb et dans le bois chêne et hêtre, amiante (inférieur à une concentration de 1 fibre/cm³ par heure).

- Ce produit répond à la Norme EN149 2001, pour l'usage prévu FF P3
- Caractéristiques identiques à celles de 3M 8822, avec même pincement de nez par barrettes

Conditionnement	Unité de vente	Code
5 masques	1 boîte x 5 masques	344676

NOS CONSEILS

Le code couleur des soupapes de masques correspond à : Blanche FFP1, Jaune FFP2, Rouge FFP3.

PROTECTION INDIVIDUELLE

MASQUE SÉRIE 4000 DEMI-MASQUE ANTIGAZ À FILTRES INTÉGRÉS 3M



Masque de protection respiratoire antigaz Série 4000 3M

La série 4000 est un concept unique de masques à filtres intégrés. La technologie du charbon actif compacté réduit la résistance respiratoire et permet d'offrir un large champ visuel.

- Ce produit répond à la Norme EN405 2002
- Pour choisir le produit en fonction de la protection recherchée, se référer au tableau choix des filtres antigaz Série 6000

Réf. 3M	Type de Protection	Unité de vente	Code
K 4251	FF A1 P2D	1 bte x 10 masques	3MK4251
K 4255	FF A2 P3D	1 bte x 10 masques	344641
K 4277	FF ABE1 P3D	1 bte x 10 masques	3MK4277
K 4279	FF ABEK P3D	1 bte x 10 masques	3MK4279

MASQUE ANTIGAZ À CARTOUCHES ENLEVABLES SÉRIE 6000 3M

Masque de protection respiratoire antigaz Série 6000 3M

La série propose des masques ou demi-masques avec un système de fixation rapide des cartouches filtrantes à baïonnette.

- **Demi-masque** (sans visière) : pièce faciale en élastomère douce et légère. 3 tailles
- Ce produit répond à la Norme EN140 1998
- **Masque complet** : visière en polycarbonate, résistant aux rayures et impacts. Pièce faciale hypo-allergique en silicone, soupape expiratoire COOLFLOW tm, réduit l'accumulation de chaleur et d'humidité dans le masque
- Ce produit répond à la Norme EN136 Classe 1

Réf. 3M	Type de Protection	Unité de vente	Code
3M 6200	Demi-masque	1 masque	344691
Existe en 3 tailles			
3M 6800S	Masque complet	1 masque	344692
Existe en 3 tailles			

Nombreuses pièces de rechange, nous consulter.



ÉQUIPEMENTS DE

CARTOUCHE FILTRANTE POUR MASQUE SÉRIE 6000 3M

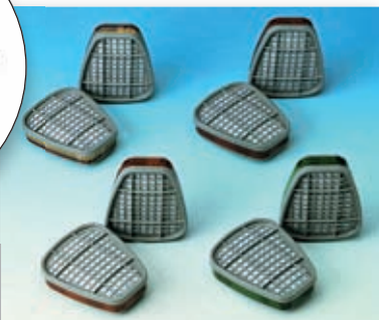
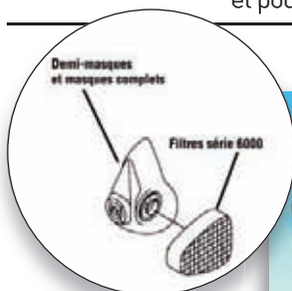
Filtre antigaz Série 6000 **3M**

→ Conforme à la Norme EN 141 2000

Réf. 3M	Type de filtres	Protections contre	Unité de vente	Code
6051 A1	A1	Vapeurs organiques	1 x 8 filtres	344682
6054 K1	K1	Ammoniac	8 btes de 8 filtres	3MK6054
6055 A2	A2	Vapeurs organiques	1 x 64 filtres	344684
6057 ABE1	ABE1	Vapeurs organiques et inorganiques, gaz acides,	1 x 8 filtres	344685
6059 ABEK1	ABEK1	Vapeurs organiques, inorganiques, gaz acides, ammoniac	8 btes de 8 filtres	3MK6059
6075 A1	A1	Vapeurs de organiques + formaldéhyde	8 btes de 8 filtres	3MK6075
6096 HgP3	HgP3	Vapeurs de mercure et de chlore + poussières	8 btes de 4 filtres	3MK6096

Référence pour masque complet 6800 uniquement

6098 AXP3	AXP3	Vapeurs organiques, point ébullition <65°C	8 btes de 4 filtres	3MK6098
6099 ABEK2P3		Vapeurs organiques, inorganiques, gaz acides, ammoniac et poussières toxiques	8 btes de 4 filtres	3MK6099



Filtre antipoussière pour **3M** masques Série 6000

Filtres antipoussières toxiques, s'utilisent combinés avec les filtres antigaz par l'intermédiaire de la bague de maintien 501.

→ Conforme à la norme EN 143 2000

Réf. 3M	Type de filtres	Unité de vente	Code
K 501	Bague de maintien	2	344687
5911 P1	FFP1	1 boîte 20 filtres	3MK5911
5925 P2	FFP2	1 boîte 20 filtres	344689
5935 P3	FFP3	1 boîte 20 filtres	3MK5935

NOS CONSEILS

COMMENT CHOISIR L'APPAREIL DE PROTECTION RESPIRATOIRE ADAPTE

- Identifier les types de risques, poussières, fumées, aérosols et brouillards,
- Repérer et relever la toxicité et la concentration
- Comparer la VME (valeur moyenne d'exposition) à la VLE (valeur limite d'exposition).

La VME est indiquée sur la fiche de toxicité des produits manipulés.

La VLE c'est la concentration mesurée sur un temps maximum de 15 minutes qu'il convient de ne pas dépasser.

Ce qu'il faut savoir au sujet de la classification des filtres antipoussières

	FFP1	FFP2	FFP3
Efficacité minimale	78%	92%	98%
Fuite totale vers intérieur	22%	8%	2%
Facteur nominal de protection	4 fois VME	10 fois VME	50 fois VME

→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES PRODUITS

PROTECTION INDIVIDUELLE

■ GANT D'HYGIÈNE PROTECTION CHIMIQUE EN374-2 & EN374-3 ET AGRÉMENT ALIMENTAIRE AQL 1.5 & 2,5

**Gant à usage unique
compatible alimentaire**

**Gant jetable en latex
chloriné ou poudré,
en Vinyl poudré.**

Norme alimentaire AQL 1,5.

→ Normes  EN 374-2 et EN 374-3



Réf.	Support	Coul.	Unité de vente	Code poudré	Code non poudré
V 1340/1310	Latex	Naturelle	Bte de 100		
Taille 7				386042	386048
Taille 8				386043	386049
Taille 9				386044	386050
V 1350	Vinyle	Bleue	Bte de 100		
Taille 7				386052	
Taille 8				386053	
Taille 9				386054	

**Gant latex trempé
non supporté tous
usages domestiques
VE 440 **

**Gant latex floqué coton
longueur 30 cm
épaisseur 0,55mm
Assure un bon confort
lors de contacts
humides fréquents.**

→ Normes  EN388 et 374-3



Réf.	Support	Coul.	Unité de vente	Code
VE 440	Latex floqué	Bleue	10 paires	
Taille 7				386805
Taille 8				386806
Taille 9				386807

NORMES EUROPÉENNES DES GANTS DE PROTECTION



La plupart des normes européennes concernant les gants de protection sont représentées par un pictogramme en forme de bouclier (symbole de protection face au risque) associé à une liste de niveaux de performance obtenus à un ou plusieurs tests en laboratoire.

Les niveaux vont de 0 à 4, 5 ou 6, 0 étant un résultat insuffisant face aux critères d'une norme et 4, 5 ou 6 le niveau le plus élevé donc le plus performant. Un "x" dans un résultat de test signifie que ce test n'est pas réalisable pour cet EPI ou qu'il n'a pas été réalisé. Un seul résultat de test supérieur à 0 dans une norme suffit au fabricant pour revendiquer la conformité à cette norme.

Exigences Générales : Norme EN 420

Elle précise les exigences générales en terme de :

- Identification du fabricant et marquage du produit
- Innocuité (ex : ph des matériaux le plus neutre possible)
- Respect des tailles convenues
- Composition du gant
- Emballage, stockage et entretien
- Informations utilisateur sur la notice d'instruction quelle que soit la catégorie d'EPI : performances, pictogrammes, utilisations, précautions d'emploi gamme de tailles disponibles...



Risques mécaniques : Norme EN388

- a : RESISTANCE A L'ABRASION : niveaux de performance de 0 à 4
- b : RESISTANCE AUX COUPURES : niveaux de performance de 0 à 5
- c : RESISTANCE A LA DECHIRURE : niveaux de performance de 0 à 4
- d : RESISTANCE A LA PERFORATION : niveaux de performance de 0 à 4



Risques micro-organismes : Norme EN374-2

PENETRATION : niveaux de performance 0 ou 1



Risques Chimiques : Norme EN374-3



Risques par le froid : Norme EN511

- a : RESISTANCE AU FROID CONVECTIF : niveaux de performance de 0 à 4
- b : RESISTANCE AU FROID DE CONTACT : niveaux de performance de 0 à 4
- c : IMPERMEABILITE A L'EAU : niveaux de performance de 0 ou 1



Risques thermiques chaleur et feu : Norme EN407

- a : RESISTANCE A INFLAMMABILITE : niveaux de performance de 0 à 4
- b : RESISTANCE A LA CHALEUR DE CONTACT : niveaux de performance de 0 à 4
- c : RESISTANCE A LA CHALEUR CONVECTIVE : niveaux de performance de 0 à 4
- d : RESISTANCE A LA CHALEUR RADIANTE : niveaux de performance de 0 à 4
- e : RESISTANCE A DE PETITES PROJECTIONS DE METAL EN FUSION : niveaux de performance de 0 à 4
- f : RESISTANCE A D'IMPORTANTES PROJECTIONS DE METAL EN FUSION : niveaux de performance de 0 à 4

ÉQUIPEMENTS DE

GANT DE PROTECTION CONTRE LES RISQUES CHIMIQUES EN374-2 À EN374-3

Gant nitrile non supporté tous usages industrie VE 802 



Gant nitrile floqué coton longueur 33 cm épaisseur 0,40 mm. Assure un bon confort lors de contacts humides fréquents.

- Usage : nettoyage de pièces mécaniques, dégraissage des métaux, nettoyage en imprimerie, peintures et vernis
- Gants souples, résistants, assurent une bonne dextérité

→ Normes  EN388 et 374-3



Réf. Venitex	Support	Coul.	Unité de vente	Code
VE 802	Nitrile floqué	Verte	12 paires	
Taille 7				386063
Taille 8				386064
Taille 9				386065

Gant nitrile trempé sur support Jersey coton NI 150 



Gant nitrile trempé sur support Jersey, dos aéré pour réduire la transpiration, poignets bord côte. Assure un bon confort lors de contacts humides fréquents.

- Usage : nettoyage de pièces mécaniques, dégraissage des métaux, nettoyage en imprimerie et peintures et vernis
- Très bonne résistance à l'abrasion, aux huiles et graisses

→ Norme  EN388



Réf. Venitex	Support	Coul.	Unité de vente	Code
VE 802	Nitrile floqué	Bleue	12 paires	
Taille 7				386063
Taille 8				386064
Taille 9				386065

Gant néoprène trempé non supporté VE 509 



Gant néoprène trempé non supporté, étanche, paume et doigts adhésifs. longueur 30 cm épaisseur 0,75 mm.

- Usage : nettoyage de pièces mécaniques, dégraissage des métaux, en raffineries, chimie colles
- Très bonne résistance à l'abrasion, et aux produits chimiques

→ Normes  EN388 et 374-3



Réf. Venitex	Support	Coul.	Unité de vente	Code
TOUTRAVO 509	Néoprène trempé	Noire	12 paires	
Taille 7				Nous consulter
Taille 8				Nous consulter
Taille 9				386352

Gant PVC trempé sur support Jersey coton DA 109 



Gant PVC trempé sur support Jersey, dos aéré pour réduire la transpiration, poignets bord côte. Assure un bon confort tous travaux extérieurs.

- Usage : agriculture, sylviculture, BTP, entretien
- Épaisseur 1 mm

→ Norme  EN388



Réf. Venitex	Support	Coul.	Unité de vente	Code
DA 109	PVC trempé	Rouge	12 paires	
Taille 7				386357
Taille 8				386358
Taille 9				386359

→ NOUS CONSULTER POUR D'AUTRES PRODUITS

PROTECTION INDIVIDUELLE

■ GANT DE MANUTENTION DOCKER NORME EN 388

Gant docker croûte de bovin toilé

DC 103 

Paume, onglet, renfort dos, jonc en croute de bovin, dos et manchette toile coton.

Résiste à l'abrasion.

→ Usage : manutention en milieu sec, gant économique

→ Norme  EN388 3122



Réf.	Support	Coul.	Unité de vente	Code
DC 103	Croute bovin	Beige	12 paires	
Taille 10				386020

Gant docker croûte de bovin toilé

DS302R 

Paume, onglet, renfort dos, jonc en croute de bovin, dos et manchette toile coton bayadère.

Renfort paume en cuir fleur de bovin.

→ Usage : manutention en milieu sec, excellente résistance à la déchirure et la perforation

→ Norme  EN388 2143



Réf.	Support	Coul.	Unité de vente	Code
DS 302R	Croute bovin	Jaune	12 paires	
Taille 10				386021

Gant docker fleur de cuir "d'ameublement"

DR 605 

Paume, onglet, renfort dos, en fleur de cuir d'ameublement, dos et manchette coton.

Coupe américaine, pouce palmé, protège artère et retour sur index, dos avec élastique.

→ Usage : manutention en milieu sec, excellente résistance à l'abrasion
Transporteurs, déménageurs, préparation de commande dans l'ameublement

→ Norme  EN388 3122



Réf.	Support	Coul.	Unité de vente	Code
DR 605	Fleur de cuir	Diverses	12 paires	
Taille 10				385986

Gant docker hiver DF 132

DF 132 

Paume, onglet, renfort dos, jonc en croute de bovin, dos et manchette coton.

Doublage intérieur flanelle pour résister au froid.

→ Usage : manutention en milieu sec, au contact du froid, excellente résistance à l'abrasion et à la déchirure

→ Normes  EN388 3132 - EN511 11X



Réf.	Support	Coul.	Unité de vente	Code
DF 132	Croute bovin	Marron jaune	1 paire	
Taille 10				386028

ÉQUIPEMENTS DE

GANT DRIVER CUIR PLEINE FLEUR POUR CONDUCTEUR DE CHARIOT ÉLEVATEUR, GRUE, ENGIN DE BTP

Gant driver fleur de cuir FB 149

Tout cuir, pleine fleur de bovin, dos avec élastique de serrage. Très souple, permet confort et dextérité.

- Usage : manutention en milieu sec
- Excellente résistance à la déchirure
- Norme  EN388 2122



2122



Réf. Venitex	Support	Coul.	Unité de vente	Code
FB 149	Fleur de cuir	Beige	1 paire	
Taille 9				386022

Gant driver fleur de cuir FBN 49

Tout cuir, pleine fleur de bovin, biais de bordage au poignet, pouce palmé. Très souple, permet confort et dextérité.

- Usage : manutention en milieu sec
- Excellente résistance à la déchirure et à l'abrasion
- Norme  EN388 3122



3122



Réf. Venitex	Support	Coul.	Unité de vente	Code
FBN 49	Fleur de cuir	Gris clair	1 paire	
Taille 9				386017

Gant driver fleur de cuir porc FP 159

Tout cuir, pleine fleur de porc, biais de bordage au poignet. Coupe américaine, très souple, permet confort et dextérité.

- Usage : manutention en milieu sec
- Excellente résistance à l'abrasion
- Norme  EN388 2111



2111



Réf. Venitex	Support	Coul.	Unité de vente	Code
FP 159	Fleur de cuir	Chamois	1 paire	
Taille 9				386024

Gant driver hiver fleur de cuir FBF 49

Tout cuir, pleine fleur de bovin, biais de bordage au poignet, fourrure acrylique.

Coupe américaine, très souple, permet confort et dextérité

- Usage : manutention en milieu sec
- Bonne résistance au froid
- Excellente résistance aux coupures et à la déchirure
- Très bonne isolation thermique
- Normes  EN388 2232 - EN511 23x



2232



23x



Réf. Venitex	Support	Coul.	Unité de vente	Code
FBF 49	Fleur de cuir	Beige	1 paire	
Taille 10				386029

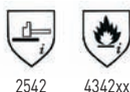


→ NOUS CONSULTER POUR D'AUTRES PRODUITS

PROTECTION INDIVIDUELLE

■ GANT DE PROTECTION THERMIQUE ET SOUDURE NORME EN 407

Gant anticoupure et protection thermique GFK58H



Gant de protection en bouclette de fibres para-aramide (fils Kevlar), doublure laine. Manchette croûte de bovin anti-chaueur 15 cm.

- Usage : industrie verrière, porcelaine et tous travaux près des fours
- Très haute résistance aux coupures et à la déchirure

→ Normes  EN388 2542 - EN 407 4342xx



Réf.	Support	Coul.	Unité de vente	Code
GFK58H	Para-aramide	Jaune-rouille	1 paire	
Taille 10	Kevlar			386012

Gant soudeur protection contre les projections de métal fondu TC 715



Tout cuir, croûte de bovin, manchette de 15 cm.

Longueur totale 35 cm.

Coupe américaine.

- Usage : industrie métallurgie, métallurgique et bâtiment
Tous travaux de soudure
- Très haute résistance à la déchirure

→ Normes  EN388 2142
EN 407 4133x4x - EN 12477 Type A



Réf.	Support	Coul.	Unité de vente	Code
TC 715	Croûte bovin	Gris	1 paire	
Taille 10				386030

Autre protection soudure professionnelle nous consulter pour produits haut de gamme

■ GANT DE PROPRETÉ ET DE MANIPULATION DÉLICATE

Gant coton tricoté interlock ambidextre CO 131

Gant coton tricoté interlock, poignet bord-côte jauge 18.

Utilisation en "sous gant" possible.

- Usage : protection des traces de doigts sur toutes surfaces délicates, PLV, optique



Réf.	Support	Coul.	Unité de vente	Code
CO 131	Coton	Ecrue	12 paires	
Taille 7				385942
Taille 9				385943
Autres tailles nous consulter				

Gant Coton "Cinéma", coupe ville COB 40

Gant coton blanchi, tricoté, coupe ville. Excellente élasticité, antipeluche.

- Usage : protection des traces de doigts sur toutes surfaces délicates, PLV, optique.



Réf.	Support	Coul.	Unité de vente	Code
COB 40	Coton	Blanche	1 paire	
Taille 6				385950
Taille 7				385951
Taille 9				385952
Autres tailles nous consulter				

ÉQUIPEMENTS DE

GANT DE PROPRETÉ ET DE MANIPULATION DÉLICATE PROTECTION ANTI-COUPURE

Gant anti-coupure, anti-glisse pour plastique et carton VE 702



4131

Gant 100% polyamide, poignet élastique, enduction polyuréthane de la paume et du dessous des doigts "anti-glisse".

- Usage : industrie PLV carton et plastiques, manipulation sans traces avec sécurité anti-coupures
- Très haute résistance à l'abrasion et à la déchirure
- Norme  EN388 4131



Réf.	Support	Coul.	Unité de vente	Code	Code
VE 702	Fibres PE HD		1 paire	Blanc	Gris
Taille 7	Enduction PU	Blanc/Gris	1 paire	386018	386018G
Taille 9		Blanc/Gris	1 paire	386019	386019G

Autres tailles nous consulter

Gant anti-coupure, anti-glisse pour surface délicate BO500



3131

Gants tricotés en fibres de polyamide "Nylon", poignes élastique, enduction polyuréthane de la paume et du dessous des doigts "anti-glisse".

- Usage : industrie PLV carton et plastiques, manipulation sans traces avec sécurité anti-coupures
- Très haute résistance à l'abrasion et à la déchirure
- Norme  EN388 3131



Réf.	Support	Coul.	Unité de vente	Code
BO500	Fibres Polyamide		10 paires	
Taille 7	Enduction PU	Blanche	10 paires	385955
Taille 8			10 paires	385956
Taille 9			10 paires	385957

Gant anti-dérapant AN111



2131

Gant tricoté 65% polyester / 35% coton, maillage PVC anti-dérapant jauge 7.

- Usage : industrie PLV carton et plastiques
- Bonne résistance à l'abrasion et à la déchirure
- Norme  EN388 2131



Réf.	Support	Coul.	Unité de vente	Code
AN111	polyester PVC			
Taille 10		Orange	12 paires	385977

Gant anti-dérapant TP 169



2131

Gant tricoté 65% polyester, 35% coton, jauge 7. Picots PVC anti-glisse sur la paume.

- Usage : manutention d'objet glissant ou légèrement abrasif
- Bonne résistance à l'abrasion et à la déchirure
- Norme  EN388 2131



Réf.	Support	Coul.	Unité de vente	Code
TP 169	polyester/coton			
Taille 7		Blanc/bleu	10 paires	386068
Taille 9		Blanc/bleu	10 paires	386069

Gant anti-coupure tricoté kevlar KV01J13



124x

Gant tricoté sans couture, 100% kevlar.

- Usage : manutention de pièce coupante, verre, métal, plastique
- Très haute résistance mécanique à la coupure, et déchirure
- Norme  EN388 124x



Réf.	Support	Coul.	Unité de vente	Code
KV01J13	Kevlar			
Taille 7		Jaune	1 paire	386370
Taille 9		Jaune	1 paire	386371

→ NOUS CONSULTER POUR D'AUTRES PRODUITS

PROTECTION INDIVIDUELLE

■ CHAUSSURE DE SÉCURITÉ

Chaussure basse

Fennec II S 1P

Tige : croûte de cuir velours, doublure polyamide absorbant. Semelle injectée polyuréthane bi-densité.

→ Couleur grise

→ Embout et semelle anti-perforation

→ Norme  EN345-1

Réf.	Unité de		Code		Code	
Tiger	vente	Taille	Taille	Code	Taille	Code
Fennec S1P						
	1 paire	P 38	386137	P 43	386142	
	1 paire	P 39	386138	P 44	386143	
	1 paire	P 40	386139	P 45	386144	
	1 paire	P 41	386140	P 46	386145	
	1 paire	P 42	386141	P 47	386147	



Brodequin Gargas S1P

Tige : cuir croupon pigmenté, doublure croûte de cuir. Semelle injectée polyuréthane bi-densité.

→ Couleur noire

→ Embout et semelle anti-perforation

→ Norme  EN345-1

Réf.	Unité de		Code		Code	
Panoply	vente	Taille	Taille	Code	Taille	Code
Gargas S1P						
	1 paire	P 38	386170	P 43	386175	
	1 paire	P 39	386171	P 44	386176	
	1 paire	P 40	386172	P 45	386177	
	1 paire	P 41	386173	P 46	386178	
	1 paire	P 42	386174	P 47	386179	



Chaussure basse Utah S3 HR0

Tige : cuir nubuck gras, doublure polyamide absorbant. Semelle soudée Phylon/caoutchouc à crampons, antidérapante.

→ Couleur noire

→ Embout et semelle anti-perforation en acier inoxydable, résiste aux hydrocarbures et à la chaleur de contact

→ Norme  EN345-1

Réf.	Unité de		Code		Code	
Panoply	vente	Taille	Taille	Code	Taille	Code
Panoply UTHA						
	1 paire	P 38	386610	P 43	386615	
	1 paire	P 39	386611	P 44	386616	
	1 paire	P 40	386612	P 45	386617	
	1 paire	P 41	386613	P 46	386618	
	1 paire	P 42	386614			



Chaussure haute Ohio S3 HR0

Tige : cuir Nubuck gras, doublure polyamide absorbant. Semelle soudée Phylon/caoutchouc à crampons, antidérapante.

→ Couleur noire

→ Embout et semelle anti-perforation acier inoxydable, résiste aux hydrocarbures et à la chaleur de contact

→ Norme  EN345-1

Réf.	Unité de		Code		Code	
Panoply	vente	Taille	Taille	Code	Taille	Code
Panoply OHIO						
	1 paire	P 38	386620	P 43	386625	
	1 paire	P 39	386621	P 44	386626	
	1 paire	P 40	386622	P 45	386627	
	1 paire	P 41	386623	P 46	386628	
	1 paire	P 42	386624			



ÉQUIPEMENTS DE

CHAUSSURE DE SÉCURITÉ

Chaussure basse



Pertuis S1P HRO

Tige : croûte de cuir velours et nylon, doublure polyamide absorbant. Semelle soudée Phylon/caoutchouc à crampons, antidérapante.

- Couleur chamois
- Embout et semelle anti-perforation en acier inoxydable, résiste aux hydrocarbures et à la chaleur de contact
- Norme EN345-1

Réf. Panoply	Unité de vente	Taille	Code	Taille	Code
Pertuis S1P HRO					
	1 paire	P 38	PERTUIS38	P 43	PERTUIS43
	1 paire	P 39	PERTUIS39	P 44	PERTUIS44
	1 paire	P 40	PERTUIS40	P 45	PERTUIS45
	1 paire	P 41	PERTUIS41	P 46	PERTUIS46
	1 paire	P 42	PERTUIS42		

Chaussure haute



Auribeau S1P HRO

Tige : croûte de cuir velours et nylon, doublure polyamide absorbant. Semelle soudée Phylon/caoutchouc à crampons, antidérapante.

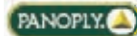
- Couleur chamois
- Embout et semelle anti-perforation en acier inoxydable, résiste aux hydrocarbures et à la chaleur de contact
- Norme EN345-1

Réf. Panoply	Unité de vente	Taille	Code	Taille	Code
Auribeau S1P HRO					
	1 paire	P 38	386600	P 43	386605
	1 paire	P 39	386601	P 44	386606
	1 paire	P 40	386602	P 45	386607
	1 paire	P 41	386603	P 46	386608
	1 paire	P 42	386604		



BOTTE PVC DE SÉCURITÉ ET HYGIÈNE

Botte blanche



agro-alimentaire Viens S5

Empeigne et tige en PVC bi-injection haute résistance aux agents chimiques de nettoyage. Semelle antidérapante PVC avec dessin auto-nettoyant.

- Couleur blanche
- Semelle et embout anti-perforation en acier S5
- Norme EN345-1



Réf. Panoply	Unité de vente	Taille	Code	Taille	Code
VIENS S5					
	1 paire	P 37	386198	P 42	386132
	1 paire	P 38	386128	P 43	386133
	1 paire	P 39	386129	P 44	386134
	1 paire	P 40	386130	P 45	386135
	1 paire	P 41	386131	P 46	386136

Botte verte



de chantier Joucass

Empeigne et tige en PVC bi-injection. Semelle antidérapante.

- Couleur verte
- Norme EN347-1



Réf. Panoply	Unité de vente	Taille	Code	Taille	Code
JOUCCAS					
	1 paire	P 39	386190	P 43	386194
	1 paire	P 40	386191	P 44	386195
	1 paire	P 41	386192	P 45	386196
	1 paire	P 42	386193	P 46	386197

→ NOUS CONSULTER POUR D'AUTRES PRODUITS

PROTECTION INDIVIDUELLE

Botte verte de chantier Gignac S5



Empeigne et tige en PVC bi-injection, doublure intérieure Jersey. Semelle nitrile PVC, antidérapante avec dessin auto-nettoyant.



- Couleur verte
- Semelle et embout anti-perforation en acier S5
- Norme EN345-1

Réf. Panoply	Unité de vente	Taille	Code	Taille	Code
GIGNAC					
	1 paire	P 37	386180	P 42	386185
	1 paire	P 38	386181	P 43	386186
	1 paire	P 39	386182	P 44	386187
	1 paire	P 40	386183	P 45	386188
	1 paire	P 41	386184	P 46	386189

VÊTEMENT DE PROTECTION À USAGE UNIQUE

Kit "visiteur" industries chimiques, alimentaires, pharmaceutiques



Ce kit comprend : une blouse en polyéthylène, col classique, un masque papier blanc 1 pli, une charlotte ronde blanche, une paire de couvre chaussures bleue. Prévoir en ajout les "lunettes visiteur".



Unité de vente	Code
10 ensembles	386513

Couvre-chaussure



Dessus en polypropylène blanc
Semelle en polyéthylène calendré bleu.
Taille unique.



Unité de vente	Code
Boîte de 50	386537

Protection cheveux charlotte ronde VC 12 302



Charlotte ronde blanche en polypropylène non-tissé. Élastique de maintien. Taille unique.



Unité de vente	Code
Boîte de 1000	386519

Protection cheveux charlotte ronde avec clip VC 12 070



Charlotte ronde blanche en polypropylène non-tissé. Élastique de maintien plus clip accordéon. Taille unique.



Unité de vente	Code
Boîte de 1000	386525

Protection cheveux charlotte à visière WC 000



Charlotte casquette avec visière. Taille unique.



Unité de vente	Code
Boîte de 1000	386518-1

Protection cheveux casquette PO 107



Charlotte casquette avec visière. Taille unique.



Unité de vente	Code
Boîte de 1000	386529

ÉQUIPEMENTS DE

COMBINAISON DE PROTECTION À USAGE COURT

Combinaison PRS **Catégorie 1 blanche avec cagoule**

Combinaison en polypropylène blanc, élastiques à la taille, aux poignets, aux chevilles et à la cagoule.

- Fermeture à glissière
- Protection : pour risques mineurs

Taille	Unité de vente	Code
L	1 Combinaison	385656
XL	25 Combinaisons	385657
XXL	50 Combinaisons	385659



Combinaison PRS **Catégorie 1 bleue avec cagoule**

Combinaison en polypropylène bleue, élastiques à la taille, aux poignets, aux chevilles et à la cagoule.

- Fermeture à glissière
- Protection : pour risques mineurs

Taille	Unité de vente	Code
L	50 Combinaisons	385647
XL	50 Combinaisons	385648
XXL	50 Combinaisons	385649



Combinaison PRS **Catégorie 3 blanche tri-couches homologuée**

Combinaison en polypropylène blanc, 3 couches, élastiques à la taille, aux poignets, aux chevilles et à la cagoule.

- Fermeture à glissière avec rabat
-  0334 Catégorie 3

Taille	Unité de vente	Code
L	1 Combinaison	385639
XL	1 Combinaison	385640



Combinaison PRS 2 **Catégorie 3 blanche tri-couches homologuée**

Combinaison en polypropylène blanc, plus film microporeux, élastiques à la taille, aux poignets, aux chevilles et à la cagoule.

- Fermeture à glissière avec rabat
-  0334 Catégorie 3

Taille	Unité de vente	Code
L	25 Combinaisons	385636
XL	10 Combinaisons	385637
XXL	25 Combinaisons	385638



 Type 5
EN 13982-1
2001,
Type 6
EN 13034
1977

Combinaison PRS 3 **Catégorie 3 blanche homologuée**

Combinaison en polypropylène blanc enduit, élastiques à la taille, aux poignets, aux chevilles et à la cagoule.

- Fermeture à glissière avec rabat
-  0334 Catégorie 3

Taille	Unité de vente	Code
XXL	1 Combinaison	385635

Autres tailles nous consulter



 Type 5
EN 13982-1
2001,
Type 6
EN 13034
1977

 EN 1149-1

Combinaison **DT 117 Deltatek 5000**

Combinaison en non-tissé blanc, coutures cousues, antistatique, élastiques à la taille, aux poignets, aux chevilles et à la cagoule.

- Fermeture à glissière avec rabat double curseur sous rabat

Taille	Unité de vente	Code
L	1 Combinaison	385650

Autres tailles nous consulter.



 EN 1149-1

 Type 5
EN 13982-1
2001,
Type 6
EN 13034
1977

→ NOUS CONSULTER POUR D'AUTRES PRODUITS

PROTECTION INDIVIDUELLE

Combinaison DT 119 Deltatek 5000

Combinaison en non-tissé blanc, coutures cousues, antistatique, élastiques à la taille, aux poignets, aux chevilles et à la cagoule.

→ Fermeture à glissière avec rabat double curseur sous rabat

Taille	Unité de vente	Code
XXL	1 Combinaison	385652



EN 1149-1



Type 5
EN 13982-1
2001,
Type 6
EN 13034
1977



Combinaison DT 220 Deltatek 6000

Combinaison en non-tissé blanc, antistatique.

Élastiques à la taille, aux poignets, aux chevilles et à la cagoule.

→ Fermeture à glissière avec rabat double curseur sous rabat

Taille	Unité de vente	Code
XXL	1 Combinaison	385653



EN 1149-1



Type 5
EN 13982-1
2001,
Type 6
EN 13034
1977

Combinaison Tyvek 120 Deltatek 6000

Combinaison en non-tissé jaune Tyvek, 2 poches plaquées à la taille, élastiques à la taille, aux poignets, aux chevilles et à la cagoule.

→ Fermeture à glissière avec rabat double curseur sous rabat

Taille	Unité de vente	Code
XL	1 Combinaison	385654



Type 3
EN 1511
1996

Type 4
EN 1512
1994

Type 5
EN 13982-1
2001



PRODUIT POUR LA SÉCURITÉ ET LE MARQUAGE DES SOLS



Anti-dérapant Safety Walk

Support toile adhésive enduite de grains d'abrasifs gris/noir en type B2, type conformable support aluminium.

→ Idéal pour sécuriser des nez de marches et surfaces glissantes

Réf. prod.	Dimensions Larg. X Long.	Boîte Couleur	Code de	Code B2	Code conformable
Safety Walk					
	19 mm x 18,3 m	Gris Noir	4	336433	
	25 mm x 18,3 m	Gris Noir	4	336434	
	50 mm x 18,3 m	Gris Noir	2	336535	336445
	152 mm x 18,3 m	Gris Noir	1	336436	336444
	610 mm x 18,3 m	Gris Noir	1	336437	

Anti-dérapant 7888A

Pâte thixotrope avec grains d'abrasifs en suspension, pouvoir couvrant 1,5 m² au litre.

→ Excellente résistance aux hydrocarbures, aux chocs, au roulement d'engins

Réf. prod.	Couleur	Boîte de	Unité de vente	Code
SCOTCH CLAD 7888A				
	Gris Noir	1 litre	6 x 1 litre	3M14343
	Gris Noir	Bidon 12 litres	1 x 12 litres	332871



HYGIÈNE



ABSORBANT BIO-DÉGRADABLE DE DÉBORDEMENT ACCIDENTEL DE LIQUIDE

Absorbant végétal pour industrie alimentaire Sterisorb

Produit réalisé depuis de "granulats d'épicéa, et pins des Landes" BIO-DEGRADABLE à 92%. Ce produit 100% naturel ne contient aucune silice abrasive des sols et est chimiquement neutre bactériostatique (étuvé à 600°C), et bio-dégradable.

- Taux d'absorption de liquide : 300% de son poids, 50% de son volume
- Utilisation : absorbe tous les liquides, huiles, eau & corps gras répandus accidentellement
- Humidifié, permet un balayage sans poussière

Réf. produit	Couleur	Unité de vente	Code
STERISORB	Brune/pins	1 x 30 litres	387910



Absorbant végétal inifugé d'usage industriel tous sols et DDE Evabsorb

Produit réalisé à partir de "granulats d'épicéa, et pins des Landes" BIO-DEGRADABLE à 92%. Ce produit 100% naturel ne contient aucune silice abrasive des sols et est chimiquement neutre bactériostatique (étuvé à 600°C), et bio-dégradable, traité inifugé Classe M1.

- Utilisation : absorbe tous les liquides, huiles, eau, corps gras, hydrocarbures, acides & peintures répandus accidentellement
- Norme AFNOR NFT 90 361, Ponts et chaussées, ABS, 2001.10
- C'est le produit "rouge sapin", que vous trouvez utilisé par toutes les DDE et pompiers sur nos routes pour absorber tous liquides

Réf. produit	Couleur	Unité de vente	Code
EVABSORB	Brune/pins	1 x 45 litres	387913

→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES PRODUITS



Absorbant minéral Sépiolite

Produit réalisé à partir de silicate de magnésium hydraté. Absorbe toutes les huiles, graisses, essences, alcools, hydrocarbures.

Idéal pour absorber “des vidanges constantes de machines outils” dans les différentes opérations.

- Taux d'absorption de liquides : eau 100 à 120% du volume, huile 60 à 80% du poids
- Utilisation : absorbe tous les liquides, huiles, eau, corps gras, hydrocarbures, acides & peintures répendus

Réf. produit	Couleur	Unité de vente	Code
SEPIOLITE	Blanc	1 x 20kg	387920



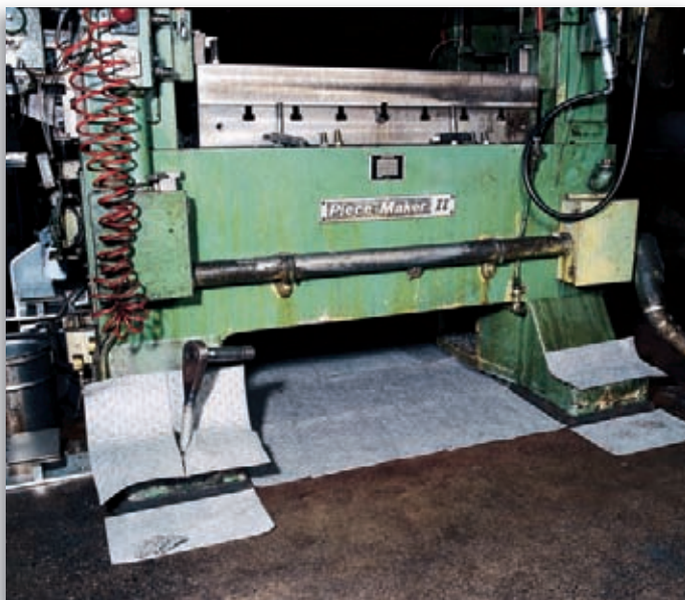
Absorbant manchon barrage de sols

Manchon absorbant en fibre de polypropylène de diamètre 8 cm et de longueur 1 mètre, rempli de granulés absorbants, cousu aux deux extrémités.

- Taux d'absorption de liquides : huile 50% de son volume, soit 4 litres d'huile par manchons
- Destruction : par incinération
- Utilisation : les manchons se posent autour des machines afin d'absorber les fuites d'hydrocarbures et d'huiles

Réf. produit	Dim. ø. x long.	Unité de vente	Code
BARRAGE DE SOL	8 x 100 cm	20 x 1 mètre	387930

HYGIÈNE



■ ABSORBANT BIO-DÉGRADABLE DE DÉBORDEMENT ACCIDENTEL DE LIQUIDE

Absorbant hydrophobe en feuilles et rouleaux

Produit conçu pour récupérer des huiles et hydrocarbures en surface des eaux, pour les applications extérieures, rivières, fleuves, ports.

- Utilisation industrielle : ces produits polyvalents peuvent être placés auprès des machines, soit en absorption continue de projections d'huiles et hydrocarbures, soit en prévention de déversements accidentels
- Eventuellement peut servir de "filtres", pour séparer des rejets "huiles hydrocarbures/eau"

Réf. produit	Dim. larg. x long.	Unité de vente	Code
--------------	--------------------	----------------	------

FEUILLE HYDROPHOBE

NI 2000	48 cm x 43 cm	1 x 200 feuilles	387950
MRO 100	48 cm x 43 cm	1 x 100 feuilles	387955

ROULEAU HYDROPHOBE

NI 1500	97 cm x 44 m	1 x 44 m	387945
MRO 15	38 cm x 46 m	1 x 46 m	387951
MRO 15P	38 cm x 46 m	1 x 46 m	387952
MRO 30P	76 cm x 46 m	1 x 46 m	387953

→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES PRODUITS

NETTOYAGE DE SURFACES DÉGRAISSANT LUBRIFIANT VERNIS ISOLANT



Nettoyage de surfaces dégraissant, désoxydant, lubrifiant

Appellation	Type produit	Conditionnement	Applications	Code article
3M Cleaner	Nettoyant	Vapo 200 ml	Dégraissant Industriel composé d'huiles essentielles d'agrumes, dissout efficacement, résidus de rubans	333087
3M Cleaner	Nettoyant	Aérosol 500 ml	Adhésifs, colles, graisses	332808
3M Stylo Efface colle	Nettoyant	1 Stylo	Efface colle et traces sur petites surfaces et dents de dévidoirs de machines	332843
KF 6639	Dégraissant	Vapo 750 ml x 12	Dégraissant à base d'eau agréé alimentaire homologué USDA A4-C1	346252
KF 6641	Dégraissant	Aérosol 650 ml	Dégraissant rapide sans solvant chloré dissout les graisses, huiles, etc.	346240
KF 6022	Dégrippant	Aérosol 650 ml	Dégrip'ront dégrissant industriel usage général non classé inflammable	346276
KF 1070	Dépoussiérant	Aérosol 343 ml	Dépoussiérant sous pression gaz sec ininflammable utilisable sous tension	346230
3M 1605	Hydrofuge	Aérosol 400 ml	Film protecteur contre l'humidité, ôte l'humidité, protège, dégèle toutes surfaces	332807
3M 1201	Isolant	Tube 100 g x 12	Résine silicone pour vernis protection isolant	346117
3M 1100	Lubrifiant	Tube 100 g x 12	Graisse silicone non séchante lubrifiante et isolante	346116
3M 1609	Lubrifiant	Aérosol 400 ml	Lubrifiant silicone pour usage général industrie protection contre corrosion humidité	346091
3M MULTI 5	Lubrifiant	Aérosol 500 ml	Aérosol MULTI 5 sans silicone 500ml dégrisse, nettoie, lubrifie, ôte l'humidité, protège	332842
KF 9520	Lubrifiant	Aérosol 650 ml	Graisse minérale au lithium recommandée pour roulements, galets, articulations	346337
3M 22 212	Nettoyant	Boîte 50	Pochettes non tissé imprégné alcool isopropylique ne peluche pas	317122
3M Multi S	Nettoyant	Aérosol 600 ml	Nettoyant universel multi surfaces, nettoyage inox ravive le brillant	385201
3M Rite-Lok	Nettoyant	Aérosol 200 ml	Nettoyant universel ne laisse pas de pellicule	333200

Aérosol technique pour usage électrique et électronique

Appellation	Type produit	Conditionnement	Applications	Code article
KF F2 1001	Multifonction	Aérosol 500 ml	Lubrifiant spécial contact, nettoie, désoxyde, lubrifie tous les contacts mobiles	346452
3M 1625	Nettoyant	Aérosol 400 ml x 6	Nettoyant dégraissant pour contact et CI sans trace d'usage général	346097
3M 1601	Vernis Isolant	Aérosol 400 ml x 6	Résine d'isolation transparente semi-flexible, résiste aux UV, acides et huiles	3M81042

HYGIÈNE

ESSUYAGE INDUSTRIEL

Ecotex SK bleu

Essuyeur blanc 100% fibres de polypropylène.

Essuie à sec ou humide, effet peau de chamois.

- Très absorbant, résistant aux solvants et acides
- Utilisé en imprimerie et carrosserie



Réf. produit	Utilisation	Couleur	Dim.	Boîte de	Unité de vente	Code
ECOTEX SK mini boîte	Nettoyage de surfaces	Bleu	32 x 35 cm	100 f.	4 x 100 f.	383356
ECOTEX SK	Nettoyage de surfaces	Bleu	38 x 32 cm	500 f.	1 x 500 f.	383358

Chiffon blanc coton

Tissage fin 100% coton.

- Environ 100 chiffons pour 10 kilos

Réf. produit	Utilisation	Couleur	Carton de	Unité de vente	Code
COTON BLANC	Nettoyage de surfaces	Blanc	10 kg	1 x 10 kg	383720

Chiffon Jersey blanc

Maille épaisse et molletonnée.

- Résiste aux solvants, lavable
- Environ 80 chiffons pour 10 kilos

Réf. produit	Utilisation	Couleur	Carton de	Unité de vente	Code
JERSEY BLANC	Nettoyage de surfaces	Blanc	10 kg	1 x 10 kg	383722



Chiffon blanc optique

Tissage fin 100% coton, produit lavé en blanchisserie.

- Aseptisé, 100% hygiénique, relavable
- Idéal pour les essuyages délicats
- Environ 100 chiffons pour 10 kilos

Réf. produit	Utilisation	Couleur	Carton de	Unité de vente	Code
BLAN OPTIQUE	Nettoyage de surfaces	Blanc	10 kg	1 x 10 kg	383721

Chiffon Jersey couleur

Tissage fin 100% Jersey.

- Très absorbant
- Tous usages, économique
- Environ 100 chiffons pour 10 kilos

Réf. produit	Utilisation	Couleur	Carton de	Unité de vente	Code
JERSEY COULEUR	Nettoyage de surfaces	Diverses	10 kg	1 x 10 kg	383723

Chiffon couleur

Tissage Jersey lourd.

- Très absorbant
- Tous usages, économique
- Environ 60 chiffons pour 10 kilos

Réf. produit	Utilisation	Couleur	Carton de	Unité de vente	Code
JERSEY COULEUR	Nettoyage de surfaces	Diverses	10 kg	1 x 10 kg	383724



→ NOUS CONSULTER POUR D'AUTRES PRODUITS

■ ESSUYAGE INDUSTRIEL

Ouate d'essuyage standard blanche/chamois/bleue

Produit basique d'essuyage économique.

Ouate deux plis collés, dévidage interne ou externe selon choix du dévidoir, livrée en bobines pré-découpées, voir dimensions.

→ Nota : les ouates chamois, selon l'évolution du marché, peuvent être livrées bleue en raison de la prépondérance du "marché médical", dont la référence est le bleu

Réf. produit	Utilisation	Couleur	Dim.	Bobine de	Unité de vente	Code
Ouate std	Nettoyage de surfaces	Blanc	20 x 25 cm	450 feuilles	6 x 450	383419
Ouate std	Nettoyage de surfaces	Blanc	24 x 25 cm	1000 feuilles	2 x 1000	383420
Ouate std	Nettoyage de surfaces	Chamois/bleue	20 x 32 cm	450 feuilles	6 x 450	383218
Ouate std	Nettoyage de surfaces	Chamois/bleue	24 x 25 cm	1000 feuilles	2 x 1000	383220



Distributeur d'essuyage adapté

Produit basique d'essuyage économique.

Ouate deux plis collés, dévidage interne ou externe selon choix du dévidoir, livrée en bobines pré-découpées, voir dimensions.

→ Nota : les ouates chamois, selon l'évolution du marché, peuvent être livrées en coloris bleu, coloris de référence dans le secteur médical

Distri. adapté	Ttes dim. dévidage ext.	Dévidage int. 450 feuilles	Dévidage int. 1000 feuilles	Unité de vente	Code
Dérouleuseur sur trépied	Adapté	oui	oui	1	383619
Dévidoir interne	Non adapté	oui	non	1	383620
Dévidoir interne	Non adapté	non	oui	1	383621



Ecotex Classic

Essuyeur blanc contenant 70% de viscose et 30% de polyester.

→ Résistant aux solvants, très fort taux d'absorption d'eau, souple et doux, sans liants, ne raye pas

Réf. produit	Utilisation	Couleur	Dim.	Boîte de	Unité de vente	Code
ECOTEX CLASSIC	Nettoyage de surfaces	Blanc	38 x 30 cm	400 feuilles	1 x 400	383518

Ouate d'essuyage fin Ecotex soft blanche

Essuyeur blanc 100% fibres de cellulose.

Grande capacité d'absorption d'eau et d'huile.

→ Souple et doux, usage à sec ou humide, ne peluche pas, ne raye pas

Réf. produit	Utilisation	Couleur	Dim.	Boîte de	Unité de vente	Code
ECOTEX SOFT mini box	Nettoyage de surfaces	Blanc	35 x 35 cm	70 f.	4 x 70 f.	383500
ECOTEX SOFT bobine	Nettoyage de surfaces	Blanc	35 x 35 cm	500 f.	1 x 500 f.	383502



HYGIÈNE

HYGIÈNE ESSUYAGE

Essuie-mains enchevêtrés 2 plis extra-blanc.

Essuie-mains en ouate de cellulose extra blanc.

→ 2 plis, gaufré, enchevêtré



Réf. produit	Utilisation	Couleur	Format	Boîte de	Unité de vente	Code
ESSUIE ENCHEVETRE	Nettoyage des mains	Blanc	22 x 23 cm	4500 f.	1 x 4500 f.	383748

Distributeur DE 5344

Essuie-mains en ouate de cellulose extra blanc.

→ 2 plis, gaufré, enchevêtré.



Réf. produit	Utilisation	Boîte de	Unité de vente	Code
DISTRIBUTEUR ENCHEVETRE	Nettoyage des mains	1	1 x 1	383749

Essuie tout professionnel ET 5023

Pure ouate de cellulose gaufrée.

→ Plis collés en 2 épaisseurs



Réf. prod.	Utilisation	Couleur	Format	Boîte de	Unité de vente	Code
ET 5023	Essuie tout	Blanc	22 x 23 cm	40	1 x 40	383774



Rouleau de papier toilette.

Rouleau de ouate blanche, très confortable.

→ Plis collés en 2 épaisseurs

→ Recyclé

Réf. produit	Couleur	Format	Carton de	Unité de vente	Code
PAPIER TOILETTE	Blanc	200 9,5 x 11 cm	96	1 x 96 rlx	381544

Bobine de papier toilette

Bobine de ouate grande longueur.

→ En blanc, 2 plis 30 g en rose 1 pli 28 g

Réf. produit	Couleur	Format	Carton de	Unité de vente	Code
Bobine mini	Blanc	190 mètres	12	1 x 12 bobines	381561
Bobine maxi	Blanc	360 mètres	6	1 x 6 bobines	381563
Bobine mini	Rose	500 mètres	6	1 x 6 bobines	381583
Bobine maxi	Rose	700 mètres	6	1 x 6 bobines	381584

Distributeur métal papier toilette

Acier laqué blanc.

Réf. produit	Unité de vente	Bobine mini	Bobine maxi
Distributeur papier toilette	1 distributeur	381586	381587



→ NOUS CONSULTER POUR D'AUTRES PRODUITS

■ HYGIÈNE SAVONS

Tifon bureau

Crème nettoyante bleue nacrée, discrètement parfumée.

- Conforme à la norme NT73-101, Ph : 7, biodégradable
- Convient à tous types de peau
- Elimine les salissures courantes

Réf. produit	Utilisation	Couleur	Ph	Bidon de	Unité de vente	Code
TIFON BUREAU	Nettoyage de la peau	Bleue	7	5 litres	1 x 5 l	384527

Tifon luxe

Crème nettoyante rose discrètement parfumée à l'huile de palme.

- Conforme à la norme NT73-101, Ph : 6 - 7, biodégradable
- Convient pour une très haute fréquence de lavages du corps, des mains, des cheveux
- Elimine les salissures courantes, laisse les mains douces

Réf. produit	Utilisation	Couleur	Ph	Bidon de	Unité de vente	Code
TIFON LUXE	Nettoyage de la peau et des cheveux	Rose	6 à 7	5 litres	1 x 5 l	384528

Tifon industrie gel rouge

Crème lavante ambrée à très haut pouvoir nettoyant pour atelier.

- Conforme à la norme NT73-101, Ph : 6, biodégradable
- Elimine les salissures d'huile et de cambouis
- Ne dessèche pas la peau

Réf. produit	Utilisation	Couleur	Ph	Bidon de	Unité de vente	Code
TIFON INDUSTRIE	Nettoyage des mains	Rouge	6	5 litres	1 x 5 l	384544



Accessoire pour bidon de 5 litres plastique

Crème lavante ambrée à très haut pouvoir nettoyant.

Réf. produit	Unité de vente	Code
POMPE PLASTIQUE	1	384570
ACCROCHOIR METAL	1	384571
DISTRIBUTEUR EN ABS	1	384560

Remplissage direct fermeture à clef



Tifon gel rouge avec solvant

Savon gel rouge à action microbrossante, sans parfum.

- Conforme à la norme NT73-101, Ph : 8,7, biodégradable
- Elimine les salissures d'huile, encres, cambouis, goudrons et suies

Réf. produit	Utilisation	Couleur	Ph	Contenant	Unité de vente	Code
TIFON GEL ROUGE	Nettoyage des mains	Rouge	8,7	5 l	1 x 5 l	384544
TIFON GEL ROUGE	Nettoyage des mains	Rouge	8,7	Bidon métal 4,5 l	1 x 4,5 l	384555
TIFON GEL ROUGE	Nettoyage des mains	Rouge	8,7	Bidon plastique 4,4 l	1 x 4,4 l	384554
TIFON GEL ROUGE	Nettoyage des mains	Rouge	8,7	Seau 25 l	1 x 25 l	384556

HYGIÈNE

SAC POUBELLE

Sac poubelle de couleur pour tri sélectif

Sac polyéthylène couleur pour organiser votre tri sélectif interne. Sac à soufflets, livré avec lien de fermeture.



Contenance en litres	Hauteur	Diamètre	Couleur	Epaisseur	Unité de vente	Code
50 litres	75 cm	43 cm	Bleue	25 microns	500	384983
110 litres	107 cm	45 cm	Bleue	30 microns	200	384984
110 litres	107 cm	45 cm	Jaune	30 microns	200	384985
110 litres	107 cm	45 cm	Rouge	30 microns	200	384987
110 litres	107 cm	45 cm	Vert	30 microns	200	384988

Housse transparente pour conteneur basse et haute densité

Les housses pour conteneurs permettent de protéger les parois contre des produits particulièrement tachants, encres et huiles.

→ Facilitent l'entretien et la durée de vie d'un investissement coûteux



Contenance en litres	Hauteur	Demi - périmètre	Epaisseur	Unité de vente	Code
120 litres	125 cm	90 cm	30 microns	100	384961
240 litres	135 cm	115 cm	30 microns	100	384963
330 litres	135 cm	131 cm	30 microns	100	384966
500 litres	135 cm	180 cm	40 microns	50	384967
750 litres	140 cm	193 cm	40 microns	50	384970
1100 litres	175 cm	225 cm	40 microns	50	384971

→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES PRODUITS

■ SAC POUBELLE

Sac poubelle gris polyéthylène basse et haute densité

La haute densité permet de diminuer de 50% l'épaisseur d'un sac pour une même résistance.

Sac à soufflets, livré avec lien de fermeture.

→ Couleur : gris anthracite



Contenance en litres	Hauteur	Diamètre	Épaisseur en BD	Épaisseur en HD	Unité de vente	Code BD	Code HD
30 litres	65 cm	32 cm	30 microns		500	384904BD	
30 litres	65 cm	32 cm		13 microns	1000		384904HD
50 litres	75 cm	43 cm	40 microns		250	384908BD	
50 litres	75 cm	43 cm		14 microns	500		384908HD
110 litres	107 cm	45 cm	35 microns	20 microns	200	384912BD	384913HD
110 litres	107 cm	45 cm	50 microns		200	384913BD	
110 litres	107 cm	45 cm	65 microns		200	384914BD	
130 litres	115 cm	52 cm	45 microns		100	384916BD	
130 litres	115 cm	52 cm	70 microns		100	384916	
130 litres	115 cm	52 cm		50 microns	200		384916HD
150 litres	135 cm	52 cm	60 microns		100	384920BD	
170 litres	120 cm	60 cm	60 microns		100	384922BD	

Sac poubelle transparent polyéthylène basse et haute densité

La haute densité permet de diminuer de 50% l'épaisseur d'un sac pour une même résistance.

Sac à soufflets, livré avec lien de fermeture.

→ Couleur : transparente pour contrôle des déchets



Contenance en litres	Hauteur	Diamètre	Épaisseur en BD	Épaisseur en HD	Unité de vente	Code BD	Code HD
30 litres	65 cm	32 cm		12 microns	500		384896HD
50 litres	75 cm	43 cm	35 microns		250	384899BD	
50 litres	75 cm	43 cm		14 microns	500		384899HD
110 litres	107 cm	45 cm	30 microns	50 microns	200	384901BD	384901HD

ABRASIFS



ABRASIF FEUILLE ET COUPE

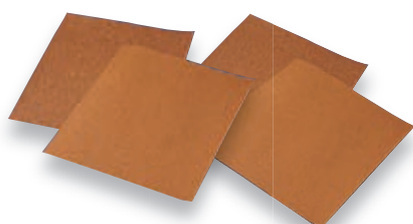
POUR LE BOIS

Feuille 110 N **3M**

Papier souple, abrasif oxyde d'aluminium.

→ Ponçage manuel de surfaces moulées ou profilées sur bois bruts et peintures

Larg. x Long.	Grain	Unité de vente	Code
230 mm x 280 mm	P 80	50 feuilles	334986-100
230 mm x 280 mm	P 80	500 feuilles	334986
230 mm x 280 mm	P 100	100 feuilles	334978-100
230 mm x 280 mm	P 100	500 feuilles	334978
230 mm x 280 mm	P 120	100 feuilles	334979
230 mm x 280 mm	P 150	100 feuilles	334980
230 mm x 280 mm	P 240	100 feuilles	334984-100
230 mm x 280 mm	P 240	1000 feuilles	334984



Feuille 618 **3M**

Papier, abrasif traitement anti-encrassant Frecut™.

→ Ponçage à la vibrante, de vernis ou apprêts

Larg. x Long.	Grain	Unité de vente	Code
230 mm x 280 mm	P 80	500 feuilles	335126
230 mm x 280 mm	P 100	500 feuilles	335127
230 mm x 280 mm	P 120	500 feuilles	335128
230 mm x 280 mm	P 150	500 feuilles	335129
230 mm x 280 mm	P 180	500 feuilles	335130
230 mm x 280 mm	P 220	500 feuilles	335131
230 mm x 280 mm	P 240	500 feuilles	335132
230 mm x 280 mm	P 280	500 feuilles	335133
230 mm x 280 mm	P 320	500 feuilles	335134
230 mm x 280 mm	P 400	500 feuilles	335135
230 mm x 280 mm	P 500	500 feuilles	335136

Feuille 622 **3M**

Papier souple, abrasif traitement anti-encrassant Frecut™.

→ Ponçage manuel de vernis ou apprêts

Larg. x Long.	Grain	Unité de vente	Code
230 mm x 280 mm	P 120	50 feuilles	335140
230 mm x 280 mm	P 150	500 feuilles	335141
230 mm x 280 mm	P 180	50 feuilles	335142-50
230 mm x 280 mm	P 180	500 feuilles	335142
230 mm x 280 mm	P 220	50 feuilles	335143
230 mm x 280 mm	P 240	50 feuilles	335144
230 mm x 280 mm	P 320	50 feuilles	335146
230 mm x 280 mm	P 400	50 feuilles	335148-50
230 mm x 280 mm	P 400	500 feuilles	335148



→ NOUS CONSULTER
POUR D'AUTRES DIMENSIONS

Rouleau 241 UZ **3M**

Papier très résistant pour ponçage du bois manuel ou vibrante.

→ Abrasif à construction très ouverte, conçu pour minimiser l'encrassement lors du ponçage des résineux



Larg. x Long.	Grain	Unité de vente	Code
115 mm x 50 m	P 40	2 rouleaux	335908
115 mm x 50 m	P 60	2 rouleaux	335909
115 mm x 50 m	P 80	2 rouleaux	335910
115 mm x 50 m	P 100	2 rouleaux	335911
115 mm x 50 m	P 120	2 rouleaux	335912
115 mm x 50 m	P 150	2 rouleaux	335913
115 mm x 50 m	P 180	2 rouleaux	335914
115 mm x 50 m	P 220	2 rouleaux	335915

Coupe auto-agrippante Hookit 245 **3M**

Abrasif monté sur cale mousse haute densité, semelle auto-agrippante.

Séquences complètes de l'ébauche à la semi-finition du bois.

- Tous usages nécessitant finition soignée des ponçages avant vernis
- Par exemple métiers de l'encadrement et de l'ammeublement et la restauration

Larg. x Long.	Grain	Unité de vente	Code
70 mm x 127 mm	Calle souple 5742	5 calles	340732
70 mm x 127 mm	P 80	250 coupes	337716
70 mm x 127 mm	P 100	250 coupes	337715
70 mm x 127 mm	P 120	250 coupes	337714



Rouleau Stickit **3M** auto-adhésif 415 U

Abrasif monté sur cale mousse rigide rouge 3M 13 189 . Séquences complètes de l'ébauche à la semi-finition du bois.



- Tous usages nécessitant finition soignée des ponçages avant vernis
- Par exemple métiers de l'encadrement et de l'ammeublement et la restauration

Larg. x Long.	Grain	Unité de vente	Code
63 mm x 125 mm	Calle rigide 13 189	6 calles	3M 13 189
63 mm x 1395 mm	P 100	50 rlx x 1395 mm	3M 13 546
63 mm x 1780 mm	P 120	50 rLx x 1780 mm	3M 13 548
63 mm x 2030 mm	P 150	50 rlx x 2030 mm	3M 13 549
63 mm x 2160 mm	P 180	50 rLx x 1780 mm	3M 13 550
63 mm x 2415 mm	P 220	50 rlx x 2415 mm	3M 13 551
63 mm x 2540 mm	P 240	50 rlx x 2540 mm	3M 13 563

Rouleau Multiflex MX **3M**

Rouleau de Scotch-Brite pré-découpé 60 coupes. Abrasif à construction très ouverte type A oxyde d'aluminium, type S carbure de silicium.



- Remplace avantageusement la laine d'acier sans risque de contamination des surfaces travaillées
- Produit ultra-souple pour ponçage et finition des pièces de forme

Larg. x Long.	Coul.	Grain	Nbre de coupes	Unité de vente	Code
100 x 200 mm	Violet	Type A T-fin	60	4 rlx X 60 coupes	341297
100 x 200 mm	Gris	Type S U-fin	60	4 rlx X 60 coupes	341298

ABRASIFS

ABRASIF FEUILLE ET COUPE

POUR LE MÉTAL

Rouleau Pre-cut CF-SR **3M**

Rouleau de Scotch-Brite prédécoupé 35 coupes. Abrasif à construction très ouverte type A oxyde d'aluminium.

- Finition, nettoyage sur tous types de métaux, meilleure longévité que pour les produits standards
- Particulièrement adapté aux opérations de maintenance

Larg. x Long.	Grain	Nbre de coupes	Unité de vente	Code
115 x 150 mm	Type A T-fin	35	4 rlx X 35 coupes	341296

Rouleau de Scotch-Brite **3M** WR-RL

Rouleau de Scotch-Brite pour le nettoyage et la finition sur tous types de matériaux. Abrasif à construction très ouverte type A oxyde d'aluminium type S carbure de silicium.

- Idéal pour les finitions fines et mates
- Particulièrement adapté aux opérations de maintenance

Larg. x Long.	Grain	Unité de vente	Code
125 mm x 25 m	A T- fin	1 rouleau	341342
150 mm x 25 m	A T- fin	1 rouleau	341345
150 mm x 10 m	A fin	4 rouleaux	341380



Rouleau d'atelier 314 DD **3M**

Support toile souple pour utilisation sur métal.

Abrasif oxyde d'aluminium.

- Idéal pour les applications manuelles de maintenance, finition nettoyage de tous métaux, aluminium, cuivre, laiton, fer et alliage ferreux



Larg. x Long.	Grain	Unité de vente	Code
38 mm x 25 m	P 50	5 rouleaux	3M62871
38 mm x 25 m	P 60	5 rouleaux	3M62872
38 mm x 25 m	P 80	5 rouleaux	3M62873
38 mm x 25 m	P 120	5 rouleaux	3M62875
38 mm x 25 m	P 150	5 rouleaux	3M62876
38 mm x 25 m	P 180	5 rouleaux	3M62877
38 mm x 25 m	P 240	5 rouleaux	3M62879
38 mm x 25 m	P 320	5 rouleaux	3M62880

Autres dimensions nous consulter

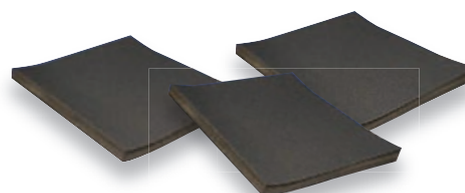
Feuille Wetordry 734 **3M**

Papier imperméable.

Abrasif carbure de silicium.

- De l'ébauche à la super finition sur métal, peinture, apprêts
- Ponçage carrosserie à sec ou à l'eau

Larg. x Long.	Grain	Unité de vente	Code	Unité de vente	Code
230 x 280 mm	P 120	50 f.	335174-50	500 f.	335174
230 x 280 mm	P 180	50 f.	335176-50	500 f.	335176
230 x 280 mm	P 220	50 f.	335178-50	500 f.	335178
230 x 280 mm	P 280	50 f.	335180-50	500 f.	335180
230 x 280 mm	P 320	50 f.	335181-50	500 f.	335181
230 x 280 mm	P 400	50 f.	335183-50		
230 x 280 mm	P 500	50 f.	335184		
230 x 280 mm	P 600	50 f.	335186-50	500 f.	335186
230 x 280 mm	P 800	50 f.	335187-50	500 f.	335187
230 x 280 mm	P 1000	50 f.	335188-50	500 f.	335188
230 x 280 mm	P 1200	50 f.	335189-50	500 f.	335189



→ NOUS CONSULTER POUR D'AUTRES DIMENSIONS

DISQUE ABRASIF TOUS MATÉRIAUX

Disque papier auto-agrippant **Hookit Vert 245** **3M**

Ponçage initial et intermédiaire des bois durs et tendres, des métaux, des plastiques et des matériaux de synthèse.

- Le support papier épais confère au disque une longue durée de vie
- Liant anti-brûlage pour une coupe accrue

Diamètre	Type d'aspiration	Grains	Unité de vente	Code
Plateau 150 mm	6 trous	référence 5876	1	340679
150 mm	6 trous	P 60	50	338058
150 mm	6 trous	P 80	250	3M00329
150 mm	6 trous	P 100	250	338061
150mm	6 trous	P 120	50	338062

Disque papier auto-agrippant **Hookit Or 255 P** **3M**

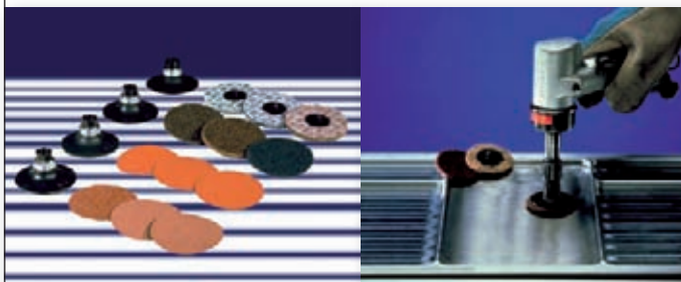
De la semi-finition à la finition, sur tous bois, peintures et laques, résines de synthèse, plastiques. Traitement anti-encrassant Frecut.

- Le support papier épais confère au disque une longue durée de vie
- Liant anti-brûlage pour une coupe accrue

Diamètre	Type d'aspiration	Grains	Unité de vente	Code
Plateau 150 mm	6 trous	référence 5876	1	340679
150 mm	6 trous	P 150	500	3M00326
150 mm	6 trous	P 180	500	338088
150 mm	6 trous	P 220	500	338089
150 mm	6 trous	P 280	500	3M00322
150mm	6 trous	P 360	500	338093
150 mm	6 trous	P 400	500	3M00319
150mm	6 trous	P 500	500	338096



DISQUES ABRASIFS MÉTAL



Disque Roloc 785 C **3M**

Disque fibre haute performance, grain céramique avec traitement anti-échauffement.

- Ebauche et semi-finition sur tous types de matériaux, particulièrement performant sur acier et inox
- Grande rapidité de coupe et longue résistance à l'usure

Diamètre	Grains	Unité de vente	Couleur	Code
Plateau 75 mm	M 14	1		338290
Plateau 75 mm	Tige 6 mm	5		338291
Tige de 6 mm		5		338292
75 mm	P 24	200	Noire	338190
75 mm	P 36	200	Marron	338191
75 mm	P 50	200	Verte	338192
75 mm	P 60	200	Orange	338193
75 mm	P 80	200	Jaune	338194
75 mm	P 100	200	Bleu	338195
75 mm	P 120	200	Blanc	338196

Disque Roloc SC-DR **3M**

Disque Scotch-brite, pour la préparation de surface sur tous matériaux, nettoyage et finition.

- Le disque SC-DR procure un état de surface homogène qui favorise l'adhésion des peintures et revêtements

Diamètre	Grains	Unité de vente	Couleur	Code
75 mm	SF	100	Grise	338250
75 mm	TF	100	Bleue	338251
75 mm	Médium	100	Rouge	338252
75 mm	Gros	100	Marron	338253

ABRASIFS

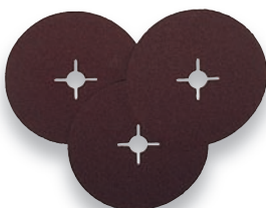
DISQUE ABRASIF MÉTAL

Disque fibre oxyde de zirconium 581 C et 501 C **3M**

581 C, disque fibre économique d'entrée de gamme, pour arrasage et finition sur meuleuses.

501 C, disque fibre renforcé, pour ébarbage, arrasage sur métaux ferreux et non ferreux, comme les aciers fortement alliés.

→ Grande agressivité dans la durée pour une coupe constante



Diamètre	Grain	Unité de vente	Code 581 C	Unité de vente	Code 501 C
125 mm x 22 mm	P 24	200	3MB61754	100	336860
125 mm x 22 mm	P 36	200	3MB61755	100	336861
125 mm x 22 mm	P 60	200	3MB61757	100	336863
125 mm x 22 mm	P 80	200	3MB61758	100	336864
178 mm x 22 mm	P 24	200	3MB61761	100	
180 mm x 22 mm	P 24	200			336880

Autres grains nous consulter.

Disque fibre céramique Cubitron 785 C **3M**

Support fibre renforcé, grains céramique pour rapidité de coupe et résistance accrue.



Particulièrement performant sur aciers inox, traitement anti-échauffement.

→ Ebauche et semi-finition sur tous métaux fortement alliés

→ Grande agressivité dans la durée pour une coupe constante

Diamètre	Grain	Unité de vente	Code
127 mm x 22 mm	P 36	100	336871
127 mm x 22 mm	P 60	100	336873
127 mm x 22 mm	P 80	100	336874
127 mm x 22 mm	P 100	100	336875
127 mm x 22 mm	P 120	100	336876

Autres diamètres 178 mm x 22 mm nous consulter.



Disque Scotch-Brite SE-DB / SC-DB **3M**

Nettoyage et préparation de surfaces, atténuation de rugosité sur tous métaux et peintures.

→ Utilisable sur disquesuses et machines à renvoi d'angle

→ D'agressivité supérieure aux disques SC, les références SE conviennent pour des enlèvements de défauts de surface

Diamètre	Grain	Unité de vente	Code
127 mm x 22 mm	Plateau	1	336869
127 mm x 22 mm	SE - DB	40	341502
127 mm x 22 mm	SC - DB	40	341498

Autres diamètres 178 mm x 22 mm nous consulter

Disque à ébarber Green Corps **3M**

Disque à ébarber haute performance grâce aux grains en céramique.

Ebarbage, ébavurage et arasage de cordons de soudure sur tous métaux, y compris l'aluminium et l'inox.

→ D'agressivité supérieure aux disques SC, les références SE conviennent pour des enlèvements de défauts de surface

→ Grande agressivité dans la durée pour une coupe constante

Diamètre	Unité de vente	Code
1125 mm x 22 mm	200	341488
180 mm x 22 mm	20	341489



→ NOUS CONSULTER POUR D'AUTRES DIMENSIONS



Disque à lamelles 747 D **3M**

Disque bombé support fibre, lamelles abrasives, grain céramique.

Disque incontournable, lorsque l'on a de gros enlèvements de matière.

→ Ebarbage, et finition haute performance sur meuleuse

→ Grande agressivité dans la durée pour une coupe constante

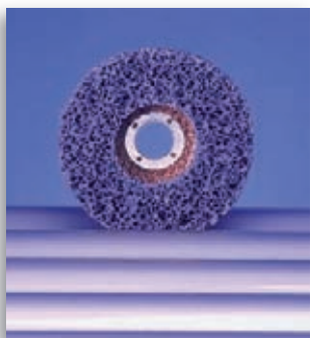
Diamètre	Grain	Unité de vente	Code
115 mm x 22 mm	P 36	10	341490
115 mm x 22 mm	P 50	10	341491
115 mm x 22 mm	P 60	20	341492
115 mm x 22 mm	P 80	10	341493
115 mm x 22 mm	P 120	10	341494

Roue Clean'n Strip XT ZS Purple **3M**

Le disque XT pourpre offre une longévité accrue par rapport aux produits traditionnels. Conçu pour le décapage et le nettoyage intensif.

→ Particulièrement recommandé pour le nettoyage des cordons de soudure, l'enlèvement de la rouille et souillures diverses avant collage ou peinture

Diamètre		Unité de vente	Code
100 mm x 13 x 6 mm	XT ZS	10	341511
150 mm x 13 x 8 mm	XT ZS	6	341512



Disque fibre de verre XT RD **3M**

Disque en fibre de verre.

→ Décapage avec pistolet pneumatique ou meuleuse d'angle

Diamètre		Unité de vente	Code
115 mm x 22 mm	XT RD Violet	10	341508

TAMPON ET ROULEAU DE SCOTCH-BRITE ENTRETIEN, MAINTENANCE

Tampon-grattoir **3M** noir Scotch-Brite 76

Tampon noir Scotch-Brite. épaisseur 0,6 cm

→ Récurage intense



Dimensions	Grain	Unité de vente	Code
16 cm x 9,5 cm	Gros	10 feuilles	385447

Tampon et rouleau Scotch-Brite **3M** vert classique pour entretien.

Produit Scotch-Brite vert normalisé pour entretien courant

Dimensions	Réf. 3M	Unité de vente	Code
16 cm x 22 cm	3M 96	20 tampons	385444
16 cm x 3 mètres	3M 630	6 rouleaux	385452
16 cm x 5 mètres	3M 650	6 rouleaux	385453



Rouleau de Scotch-Brite vert **3M** spécial maintenance GP-RL

Produit Scotch-Brite vert plus agressif, peut convenir à des préparations de surfaces.

→ Récurage d'annodes en galvanoplastie

→ Nettoyage de surfaces oxydées, avant collage, peinture, soudage



Dimensions	Réf. 3M	Unité de vente	Code
125 mm x 10 mètres	GP-RL	4 rouleaux	341379

INDEX

A

- Abrasif** 140 à 145
- Absorbant** 130 à 132
- Accessoire de cerclage** 99 à 101, 110
- Adhésifs :**
 - . voir rubans 4 à 51
- Aérosols :**
 - . Colle 67
 - . Contact électrique 133
 - . Dégraissant 133
 - . Dégrissant 133
 - . Dépoussiérant 133
 - . Graisse 133
 - . Hydrofuge 133
 - . Nettoyant métaux 133
 - . Lubrifiant 133
 - . Silicone 133
 - . Vernis pelable 133
- Agrafe** 104, 105
- Agrafeuse** 104, 105
- Angle cerclage** 101
- Anti-dérapant** 129

B

- Bac carton** 98
- Bache peinture** 104
- Bande signalisation** 17
- Bobine :**
 - . Cerclage 99, 100
 - . Etirable 102, 103
 - . Essuyage 134 à 136
 - . Papier toilette 136
- Bobinot crêpé** 90
- Boîte :**
 - . Archive 98
 - . Carton 92 à 97
 - . Postale 82, 83
- Botte** 126, 127
- Bouchon d'oreille** 113
- Boucle de cerclage** 99
- Bracelet caoutchouc** 106
- Bulle d'air** 88
- Butée adhésive** 46, 47

C

- Caisse carton :**
 - . Américaine 92 à 97
 - . Abattant 97
 - . Archive 98
 - . Galia 96
 - . Grande longueur 94
 - . Imprimeur 93
 - . Intercalaire 91
 - . Ondulé 91
 - . Palette 101
- Calage** 88 à 91
- Casque :**
 - . Anti-bruit 114
 - . Chantier 113
- Cerclage :**
 - . Adhésif 78
 - . Polyester 99
 - . Polypropylène 99
 - . Textile 100
- Chape cerclage** 100
- Charlotte** 127
- Chaussure** 125, 126
- Chiffon** 134
- Cloueur** 105
- Coiffe palette** 104
- Coin de protection** 101
- Colle :**
 - . Néoprène 57, 60
 - . Acrylique 61
 - . Aérosol 67
 - . Anaérobie 64
 - . Aqueuse 61
 - . Bois 56, 57
 - . Carton 63
 - . Cyanoacrylate 65, 66
 - . Epoxy 68, 69
 - . EPX 68, 69
 - . Etiquetage 67
 - . Etuis 82, 83
 - . Hot-mel 63t
 - . Mastic 58, 59, 62
 - . Miroir 58
 - . Nitrile 60, 61
 - . PU 68
 - . Spray 67
 - . PVC 58

- Combinaison** 128, 129
- Cornière** 91
- Couvre chaussure** 127
- Cutter** 107

D

- Dégraissant** 133
- Dégrissant** 133
- Dépoussiérant** 133
- Déshydratant** 98
- Désoxydant** 133
- Dévidoir :**
 - . Adhésifs 80, 81
 - . Cerclage 101
 - . Driller 101
 - . Essuyage 135, 136
 - . Etirable 102
 - . Humecteur 80, 81
- Distributeur :**
 - . Essuie-main 135, 136
 - . Essuyage 135, 136
 - . Papier-toilette 136
 - . Savon 137

E

- Ecran facial** 112, 113
- Elastique** 106
- Electrofuge** 133
- Essuie-main** 136
- Essuie-tout** 136
- Essuyage** 134 à 136
- Etiquette** 106, 107
- Etirable :**
 - . Bobinot 103
 - . Etiré 102
 - . Machine 103
 - . Manuel 102
 - . Ruban adhésif 103
- Etui :**
 - . Carton 82, 83
 - . Mousse 82

F

Feuille :

- . Mousse 89
- . Mousseline 90
- . Papier 91

Ficelle 105

Film :

- . Bulle d'air 88
- . Emballage 104
- . Etirable 102
- . Masquage 104
- . Protection 8, 104
- . Rétractable 87

Flo-pak 89

G

Gaine :

- . Sachet 85, 86

Galia caisse 96

Gant :

- . Anti-coupure 119 à 124
- . Anti-dérapant 119 à 124
- . Anti-glisse 119 à 124
- . Chaleur 119 à 124
- . Cinéma 119 à 124
- . Coton 119 à 124
- . Cuir 119 à 124
- . Docker 119 à 124
- . Driver 119 à 124
- . Froid 119 à 124
- . Interlock 119 à 124
- . Jetable 119 à 124
- . Latex 119 à 124
- . Médica 119 à 124 l
- . Néoprène 119 à 124
- . Nitrile 119 à 124
- . PVC 119 à 124
- . Polyéthylène 119 à 124
- . Toile 119 à 124
- . Tricot 119 à 124
- . Vinyle 119 à 124

Graisse 133

H

Holt-melt 63

Humecteur 80

Hydrofuge 133

L

Languette 106

Lien métallique 101

Lingette nettoyante 133

Lubrifiant 133

Lunette 112

M

Machine à filmer les cartons ... 111

Marquage au sol 15 à 17

Masquage 4 à 8

Masque :

. A cartouche 114 à 118

. Complet 114 à 118

. Demi-masque 114 à 118

. Filtration 114 à 118

. Hygiène 114 à 118

. Jetable 114 à 118

Mastic 58, 59, 62

Mousse :

. Expansé 89

. Feuille 89

. Plot 89

. Rouleau 88

. Sachet 84

Mousseline 90

N

Nettoyant métaux 133

P

Palette moulée 101

Papier :

. Bitume armé 91

. Bourrage 90

. Crêpe 90

. Emballage 90

. Gommé 79

. Journal 90

. Mousseline 90

Papier toilette 136

Pastille adhésive 52 à 55

Pelotte ficelle 105

Pince à sertir 100, 101

Pistolet :

. Agrafeur 105

. Colle 59, 62, 64, 65

. Mastic 59

Plaque intercalaire 91

Pochette :

. Bulle 84

. Document 107

. Mousseline 84

. Plastique 84

Protection :

. Oculaire 112, 113

. Oreilles 113, 114

Protège document 107

R

Ruban adhésif transformé ... 52, 55

Ruban adhésif :

. Aluminium 13

. Armé 77

. ATG 26, 27

. Bureau 50

. Centrale nucléaire 21

. Cerclage 78

. Chaîne et trame 77

. Cuivre 20

. Double Face 26 à 42, 48 à 51

. Electrique 11, 12, 16 à 20

. Emballage 72 à 76

. Enlevable 42, 43

. Epargne 10 à 13

. Etirable 103

. Fixation cliché 50, 51

. Imprimé 70, 71

. Kapton 12

. Magnétique 42

. Masquage 4 à 8

. Montage photo 49

. Moquette 48, 49

. Mousse simple face 24, 25

INDEX

. Mousse double face	35, 41
. Palettisation	78
. Papier gommé.....	79
. Papier masquage.....	4 à 8
. Papier sablage	7
. Pastille	52 à 55
. Photographique	49
. Plomb	13
. Polypropylène	70 à 76
. Primaire d'accrochage.....	45
. Protection surface.....	8, 9
. Protection temporaire.....	8, 9
. PVC.....	70 à 76
. Repositionnable	42
. Sablage	7
. Signalisation	15 à 19
. Téflon	12, 20
. Test peinture	6, 49
. Tissu de verre.....	11, 14, 19, 20
. Toile.....	9, 14, 21, 22, 23
. Velcro.....	44
. VHB.....	38, 39
. Vinyle.....	15 à 19
Raclette d'application	45

S

Sac poubelle	138, 139
Sachet :	
. Bulle d'air.....	88
. Clip pression	86
. Déshydratant.....	98
. Mousse	88
. Plastique	85
Savon	137
Scelleuse	81
Scotch-brite	140 à 145
Signalisation chantier	17
Silicone	133
Spray :	
. Voir aérosol	67

T

Tendeur cerclage	100, 101
Tube carton	83

V

Vernis électrique	133
Velcro	44

Édition 2009 : imprimé en UE, GD Industrie, RCS Senlis.
Toute erreur typographique, toute omission, toute modification de produit ne saurait engager notre responsabilité.
Photos non contractuelles. BL Créations 92700 Colombes.



CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

Article 1 Application des conditions générales de vente – Opposabilité

Le fait de passer commande implique l'adhésion entière et sans réserve de l'acheteur à ces Conditions Générales de Vente.

Aucune condition particulière ne peut, sauf acceptation formelle et écrite du vendeur, prévaloir contre les Conditions Générales de Vente : toute condition contraire opposée par l'acheteur sera donc, à défaut d'acceptation expresse, inopposable au vendeur, quel que soit le moment où elle aura pu être portée à sa connaissance.

Le fait que le vendeur ne se prévale pas à un moment donné de l'une quelconque des présentes Conditions Générales de Vente ne peut être interprété comme valant renonciation à se prévaloir ultérieurement de l'une quelconques des dites conditions.

Le vendeur se réserve le droit de modifier les présentes conditions générales à tout moment.

Article 2 Commandes

Toute offre faite par GD Industrie est valable pour une période de 15 jours suivant sa date d'émission, à moins que celle-ci ne prévoit explicitement le contraire. Passé ce délai, GD Industrie peut révoquer cette offre ou en modifier toutes les conditions à sa seule discrétion.

Tout client ne peut valablement annuler une commande qu'avec l'accord écrit de GD Industrie.

Le vendeur se réserve le droit de ne pas accepter les commandes ne respectant pas les unités de livraison fixées par le vendeur.

Article 3 Prix

Les prix et conditions sont donnés à titre indicatif.

Tous les prix facturés au client sont ceux en vigueur au jour de l'enregistrement de la commande des produits, déduction faite, le cas échéant, de tout rabais, remise, ristourne applicable à la commande.

Ces prix tiennent compte d'un montant minimum de commande de 250 €, toutes réductions de prix déduites. Si cette valeur ne pouvait être atteinte, le vendeur majorerait la facture correspondante de 25 € en tant que participation aux frais d'envoi.

Article 4 Livraison – Objet de la livraison – Délai

Le transfert des risques a lieu dès l'expédition des entrepôts du vendeur. Nos marchandises, expédiées en franco de port ou moyennant participation de l'acheteur, voyagent aux risques et périls du destinataire qui devra, le cas échéant, faire toute réserve au moment de la réception.

Le vendeur se réserve le droit d'apporter à tout moment toute modification qu'il juge utile à ses produits, et sans obligation de modifier les produits précédemment livrés ou en cours de commande. Il se réserve le droit de modifier sans préavis préalable les modèles définis dans ses prospectus ou catalogues.

Le vendeur est autorisé à procéder à des livraisons de façon globale ou partielle.

Les délais de livraison ne sont donnés qu'à titre indicatif et sans garantie et nous déclinons toute responsabilité en cas d'impossibilité d'approvisionnement. Les délais de livraison indiqués sont fonction des possibilités d'approvisionnement et de transport du vendeur.

Les dépassements de délai de livraison ne peuvent donner lieu à dommages intérêts, à retenue ni à annulation des commandes en cours.

Article 5 Réception – Réclamation

Toute réclamation sur les vices apparents ou sur la non-conformité du produit livré au produit commandé ne pourra être reçue que dans les 48 heures après réception des marchandises.

Il appartiendra à l'acheteur de fournir toute justification quant à la réalité des vices ou anomalies constatées.

Nous ne pouvons être tenus pour responsable des dégâts ou accidents provoqués par les produits que nous distribuons, ainsi que de toutes les anomalies résultant de leur utilisation.

Article 6 Retours de marchandises

Tout retour ou reprise de marchandises ne peut se faire sans notre accord préalable, et pour les produits livrés depuis moins d'un mois, rendus dans un parfait état de revente et dans leur emballage d'origine.

Sont exclus de cette possibilité, les marchandises non stockées ayant fait l'objet d'approvisionnements spécifiques, dont les codes commencent par 3 ou 9. Toute demande de reprises de matériels électriques (dévidoirs, machines à étiqueter, pistolets, ...) fera l'objet d'une étude technique préalable.

Toute reprise acceptée par le vendeur entraînera l'établissement d'un avoir au profit de l'acquéreur, après vérification qualitative et quantitative des produits retournés. Cet avoir ne donnera pas lieu à remboursement mais sera déductible des encours existants ou à venir.

Article 7 Fabrications spéciales, imprimés, produits hors catalogue

Toute commande concernant des fabrications spéciales ou des produits imprimés ou découpés, rouleaux et pastilles (codes commençant par 9) implique l'acceptation par les clients des tolérances de quantité et de dimension en usage dans la profession.

De même, toute commande de produits hors catalogue (code 9) doit respecter l'unité de vente minimum imposée par le fabricant ou l'importateur.

A défaut, elle sera arrondie à cette quantité.

Les délais de fabrication ne pourront être garantis concernant les produits hors catalogue.

Article 8 Paiement

Les délais de paiement sont fixés par le vendeur ; la loi LME trouve à s'appliquer sauf accord de branche communiqué au préalable.

Aucun escompte n'est accordé pour paiement comptant.

Aucun report d'échéance ne peut être accordé sans consentement préalable et exprès de notre part.

Toute contestation relative à la facturation doit intervenir dans les 10 jours de réception de la facture, afin d'en permettre le traitement avant l'échéance de paiement. La partie de la facture non litigieuse sera réglée à l'échéance par l'acheteur.

De convention expresse, et sauf report sollicité à temps et accordé par nous, le défaut de paiement de nos fournitures à l'échéance fixée entraînera d'une part l'exigibilité immédiate de toutes les sommes dues, quelque soit le mode de règlement prévu, et d'autre part, des pénalités de retard basées sur un taux égal à une fois et demie le taux d'intérêt légal, tout mois commencé étant dû, et majorées d'une somme fixe de 15 € hors taxe par dossier. Les pénalités de retard sont exigibles sans qu'un rappel soit nécessaire.

En cas de retard de paiement, le vendeur pourra suspendre toutes les commandes en cours, sans préjudice de toute autre voie d'action.

Le montant des intérêts de retard pourra être imputé de plein droit, sur toutes remises, ristournes ou rabais dus par le vendeur.

Article 9 Réserve de propriété

Il est expressément convenu entre les parties que le transfert de propriété de la marchandise est suspendu jusqu'au paiement intégral du prix. Pendant la période précédant ce paiement, la marchandise restera la propriété entière du vendeur, mais l'acheteur en assumera tous les risques dès le départ (loi 80-335 du 12 mai 1980).

Article 10 Compétence – Contestation

Sera seul compétent en cas de litige de toute nature ou de contestation relative à la formation ou l'exécution de la commande, le tribunal de SENLIS à moins que le vendeur ne préfère saisir toute autre juridiction compétente.

Cette clause s'applique même en cas de référé, de demande incidente ou de pluralité de défendeurs ou d'appel en garantie, et quels que soient le mode et les modalités de paiement, sans que les clauses attributives de juridiction pouvant exister sur les documents des acheteurs puissent mettre obstacle à l'application de la présente clause.



→ **adhésif**
> abrasif
> colle
→ **hygiène**
→ emballage
> **transformation**
> E.P.I



 **GD Industrie**
des produits conçus pour les professionnels

16 Avenue du Parc Alata

60100 CREIL

Tel : 03 44 63 61 61 - Fax : 03 44 63 61 60

Email : contact@gd-industrie.com

www.gd-industrie.com