

NOS SOLUTIONS

MENUISERIE
& FERMETURE



batistyl
H A B I T A T



La certification universelle qui assure le produire en France.



Témoigne de la conformité d'un produit aux exigences européennes.



Détermine la classe d'émission des Composés Organiques Volatils dans l'air intérieur.

** Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).*



Démarche volontaire. Authentifie la qualité de la fabrication du produit selon les règles de certifications applicables définies par l'Association Française de Normalisation (AFNOR).



Atteste de la qualité de fabrication des doubles vitrages ainsi que de leurs performances acoustiques et thermiques.



Certification Qualité Bâtiment décerné par le Centre Scientifique et Technique du Bâtiment, en réalisant des audits réguliers sur le site de fabrication. Elle mesure et teste les caractéristiques de chaque produit, en terme de qualité, sécurité, aptitude à l'emploi ou encore performances à l'air, eau, vent, etc



Certifie la qualité du thermolaquage de l'aluminium.



Garantit la qualité du laquage en zones agressives.



L'aluminium Hydro REDUXA® est produit grâce à l'énergie issue des usines d'électrolyse et une production d'électricité issue de l'énergie hydraulique. Ainsi son empreinte carbone est 4,5 fois inférieure à la moyenne mondiale pour l'aluminium primaire.

NOS SOLUTIONS

MENUISERIE & FERMETURE

Grâce à un large choix de produits, le groupe Batistyl Habitat, fort de ses 480 collaborateurs, est l'un des rares acteurs de la menuiserie à pouvoir répondre à toutes les demandes du marché et d'assurer à ses clients un accompagnement personnalisé.

Sommaire

GAMME PVC

KYOTO - Fenêtre & porte-fenêtre - Ouvrant galbé	4
KYOTO - Fenêtre & porte-fenêtre - Ouvrant droit	5
PORTE D'ENTRÉE PVC - Panneau décoratif.....	6
PORTE D'ENTRÉE PVC - Vitrage décoratif.....	7

GAMME ALUMINIUM

PORTE D'ENTRÉE Aluminium.....	8
PORTE D'ENTRÉE Aluminium - Vitrage décoratif.....	9
TENTATION - Fenêtre & porte-fenêtre - Ouvrant visible..	10
TENTATION - Fenêtre & porte-fenêtre - Ouvrant caché...	11
TENTATION - Coulissant	12
PORTE REPLIABLE.....	13
AWS 60 & ADS 60 CH - Fenêtre & porte	14
MUR RIDEAU & VERRIÈRE.....	15
ÉDONIS - Garde-corps	15

GAMME FERMETURE

RÉNOSTYL.....	16
VÉRISTYL.....	17
THERMISTYL.....	18
COFFRE TUNNEL.....	18
BRISE-SOLEIL-ORIENTABLE.....	19
TRADI EXPRESS	19
COMMANDE & DOMOTIQUE	20

BATISTYL HABITAT

Offre globale.....	22
En savoir plus.....	23

batistyl
H A B I T A T



GAMME
PVC

KYOTO

OUVRANT
GALBÉ

FENÊTRE & PORTE-FENÊTRE

Menuiserie à ouvrant galbé pour une esthétique traditionnelle.



CONFORT & ESTHÉTIQUE

- Confort thermique et acoustique optimal grâce à l'ouvrant 6 chambres
- Gorge de récupération des eaux permettant un drainage optimum
- Profilé d'ouvrant de 78 mm
- Déverrouillage des portes-fenêtres adapté aux Personnes à Mobilité Réduite (PMR) en option
- Option ferrure invisible disponible sur les ouvrants à la française et sur les oscillo-battants (ouverture des ouvrants limitée à 100°)
- Moulures d'habillage à coller ou à plot
- 2 designs de parclores possibles : moulurée ou arrondie
- 3 dormants rénovation + doublage de 60 à 180 mm
- Large choix de coloris grâce au plaxage



PERFORMANCES

- Coefficient thermique :
Jusqu'à $U_w = 0,9 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ pour 1 fenêtre 1 vantail L 1250 x H 1480 mm
- Performances acoustiques : $R_w (C ; C_{tr}) = 34 (-1 ; -4) \text{ dB}$ avec vitrage de base.
Possibilité d'atteindre 45 (-1 ; -3) dB avec un vitrage adapté
- Performances Air Eau Vent : A*4 E*7B V*A2



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Performances qui contribuent à l'atteinte des exigences de la réglementation en vigueur
- Avis technique selon DTA n° 16-2321 V2.1
- Menuiserie certifiée NF n° 5152-113-116
- Profilés de marque VEKA



b



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

**Selon les dispositions du certificat fenêtres PVC n° 5152-113-116

KYOTO

OUVRANT
DROIT

FENÊTRE & PORTE-FENÊTRE

Menuiserie à ouvrant droit pour un design moderne.



CONFORT & ESTHÉTIQUE

- Profilé large 5 chambres pour un confort acoustique et thermique optimal
- Gorge de récupération des eaux permettant un drainage optimum
- Profilé d'ouvrant de 70 mm
- Verrou levier (type ZH) sur les semi-fixes des portes fenêtres en option
Le déverrouillage est ainsi adapté aux Personnes à Mobilité Réduite (PMR)
- 2 moulures d'habillage disponibles, à coller ou à plot
- 2 designs de parclozes possibles : moulurée ou arrondie
- 3 dormants rénovation + doublage de 60 à 180 mm
- Large choix de coloris grâce au plaxage
- Ferrure invisible en option sur les ouvrants à la Française et sur les oscillo-battants
(ouverture des ouvrants limitée à 100°)
- Possibilité de menuiseries spécifiques (cintres, menuiseries extérieures, ...)



PERFORMANCES

- Coefficient thermique :
Jusqu'à $U_w = 0,9 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ pour 1 fenêtre 1 vantail L 1250 x H 1480 mm
- Performances acoustiques : $R_w (C ; C_{tr}) = 34 (-1 ; -4) \text{ dB}$ avec vitrage de base.
Possibilité d'atteindre $45 (-1 ; -5) \text{ dB}$ avec un vitrage adapté
- Performances Air Eau Vent : $A^*4 E^*7B V^*A2$



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Performances qui contribuent à l'atteinte des exigences de la réglementation en vigueur
- Avis technique selon DTA n° 16-2321 V2.1
- Menuiserie certifiée NF n° 5152-113-116
- Profilés de marque VEKA



NUANCIER KYOTO

Blanc*

Beige*

Gris*

Blanc veiné

Chêne doré
veiné

Acajou
veiné

Rouge pourpre
ral 3011
veiné

Gris anthracite
ral 7016
lisse

PLUS DE 28 COLORIS
DISPONIBLES SUR
CONSULTATION...
OSEZ LA COULEUR !

Disponible également en bicolore (int. blanc masse)

* Coloris teinté masse

Les techniques de l'imprimerie ne permettent pas toujours de restituer très exactement la couleur réelle, les nuances sont données à titre indicatif.

GAMME
PVC

PORTE D'ENTRÉE

PANNEAU DÉCORATIF

Nos portes d'entrée PVC vous apporteront entière satisfaction grâce à leurs performances et leur fiabilité.



CONFORT & ESTHÉTIQUE

- Panneau sandwich isolation renforcée de 32 mm
- Serrure automatique 5 points 4 rouleaux
- Option serrure à crochets
- Paumelles à réglages tri-dimensionnels
- Paumelles renforcées également disponibles en blanc ou F9
- Seuil qui respecte la réglementation PMR (Personne à Mobilité Réduite)
- Large choix de modèles et de vitrages
- Teinte standard : Blanc masse
- Possibilité de teinte en beige masse ou autres coloris plaxés
- Quincaillerie de base : poignée rosace modèle New York Blanc ou F9
- Option poignée modèle Dallas, Amsterdam en ton inox, et Athinaï en ton laiton



PERFORMANCES

- Coefficient thermique : $U_d = 1,2$ à $1,5$ W/(m².K) selon les modèles
- Performances Air Eau Vent : A*4 E*7B V*A2



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Avis technique selon DTA n° 16-2321 V2.1
- PVC rigide modifié « choc » traité anti UV
- Profilés de marque VEKA



Paumelles à réglages tri-dimensionnels



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



PORTE D'ENTRÉE

VITRAGE DÉCORATIF

Combinez performance, esthétique et lumière naturelle avec nos portes d'entrée PVC à vitrage décoratif.



CONFORT & ESTHÉTIQUE

- Vitrage trempé (5 fois plus résistant qu'un vitrage ordinaire) et feuilleté à isolation thermique renforcée avec remplissage au gaz argon
- Vitrage protection des personnes Classe P2A de base, vitrage retardateur d'effraction Classe P5A en option
- 2 épaisseurs de vitrage 28 ou 32 mm selon les modèles
- Différentes techniques de décor sablés sur dépoli, motifs diamants, impression céramique noir, blanc et couleur, insertion inox
- Serrure automatique 5 points 4 rouleaux
- Seuil qui respecte la réglementation PMR (accès Personne à Mobilité Réduite)
- Quincaillerie de base : poignée rosace modèle New York blanc ou F9



PERFORMANCES

- Coefficient thermique : $U_d = 1,6 \text{ w}/(\text{m}^2.\text{K})$ (pour une porte L 900 x H 2150 mm)
- Performance Air Eau Vent A*4 E*7B VA*2



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Performances qui contribuent à l'atteinte des exigences de la réglementation en vigueur
- Profils de marque VEKA



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



NUANCIER PORTE D'ENTRÉE PVC

Blanc*

Beige*

Blanc veiné

Chêne doré veiné

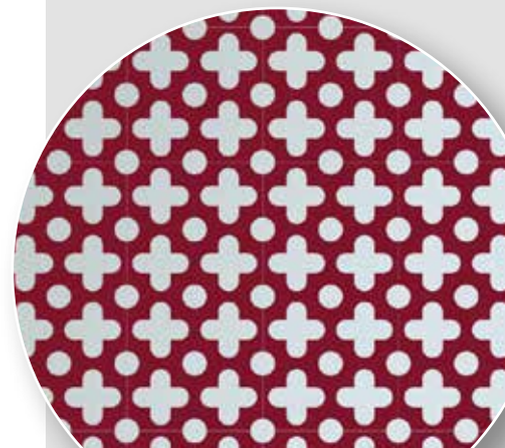
Acajou veiné

Gris anthracite ral 7016 lisse

Disponible également en bicolore (int. blanc masse)

* Coloris teinté masse

Les techniques de l'imprimerie ne permettent pas toujours de restituer très exactement la couleur réelle, les nuances sont données à titre indicatif.



GAMME
ALUMINIUM

PORTE D'ENTRÉE

PANNEAU DÉCORATIF

Symbole d'hospitalité, la porte d'entrée se doit de combiner esthétique, performances et longévité.



CONFORT & ESTHÉTIQUE

- Ouvrant Monobloc d'épaisseur 77 mm, sécurisant et isolant
- Dormant aluminium à rupture de pont thermique
- Étanchéité à l'air garantie par le joint central du dormant
- Différents choix de dormants : dormant rénovation, dormant neuf, dormant pour isolation de 100 à 160 mm
- Seuil qui respecte la réglementation PMR (accès Personne à Mobilité Réduite)
- Crémone serrure automatique 5 points (2 crochets + 2 pènes ronds)
- 4 fiches à réglage bi-dimensionnel et caches-fiches assortis (2 en partie haute)
- Modèles vitrés équipés de base d'un triple vitrage feuilleté
- Finition bicolore de base : - face intérieure blanc RAL 9016 S
- face extérieure au choix (parmi 14 coloris)
Finition monocolore en option
- Semi-fixe plein ou vitré sur l'ensemble de nos modèles
- Possibilité d'ensemble avec fixe, imposte fixe...
- Gâche filante, pièces anti-dégondage pour contrer les tentatives d'effraction
- Quincaillerie de base : poignée rosace modèle New York ton F9
- Option poignée modèle Dallas, Amsterdam en ton inox, et Athinaï en ton laiton
- Option barre de tirage inox ronde ou rectangle
- Garantie 10 ans (laquage et dormant)



PERFORMANCES

- Coefficient thermique : $U_d = 1,2 \text{ à } 1,6 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ selon les modèles pour une porte L 900 x H 2150 mm
- Performances Air Eau Vent : A*4 E*6B V*A2 pour une porte 1 vantail L 900 x H 2150 mm



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Performances qui contribuent à l'atteinte des exigences de la réglementation en vigueur
- Profilés de marque ASKEY - Groupe HYDRO



Un pêne rond et un crochet

Paumelle

Pions anti-dégondage



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

PORTE D'ENTRÉE

VITRAGE DÉCORATIF

Optez pour une entrée pleine d'originalité et un gain de luminosité avec nos portes d'entrée aluminium vitrées.



CONFORT & ESTHÉTIQUE

- Vitrage trempé (5 fois plus résistant qu'un vitrage ordinaire) et feuilleté à isolation thermique renforcée avec remplissage au gaz argon
- Vitrage protection des personnes Classe P2A de base, vitrage retardateur d'effraction Classe P5A en option
- 2 épaisseurs de vitrage 28 ou 32 mm selon les modèles
- Différentes techniques de décor sablés sur dépoli, motifs diamants, impression céramique noir, blanc et couleur, insertion inox
- Étanchéité à l'air garantie par le joint central du dormant
- Différents choix de dormants : dormant rénovation, dormant neuf, dormant pour isolation de 100 à 160 mm
- Seuil qui respecte la réglementation PMR (accès Personne à Mobilité Réduite)
- Crémone serrure automatique 5 points (4 rouleaux + pêne central)
- 4 fiches à réglage bi-dimensionnel et caches-fiches assortis (2 en partie haute)
- Finition bicolore de base : - face intérieure blanc RAL 9016 S
- face extérieure au choix (parmi 14 coloris)
Finition monocolore en option
- Semi-fixe plein ou vitré sur l'ensemble de nos modèles
- Possibilité d'ensemble avec fixe, imposte fixe...
- Quincaillerie de base : poignée rosace modèle New York ton F9
- Option poignée modèle Dallas, Amsterdam en ton inox, et Athinaï en ton laiton



PERFORMANCES

- Coefficient thermique : $U_d = 1,7 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ pour une porte L 900 x H 2150 mm
- Performances Air Eau Vent : A*4 E*9A V*A2 pour une porte 1 vantail L 900 x H 2150 mm



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Performances qui contribuent à l'atteinte des exigences de la réglementation en vigueur
- Profilés de marque ASKEY - Groupe HYDRO



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



NUANCIER PORTE D'ENTRÉE ALUMINIUM

Gris quartz
ral 7039
Satiné

Blanc
ral 9016
Satiné

Gris terre d'ombre
ral 7022
Satiné

Noir foncé
ral 9005
Satiné

Noir 2100
sablé

Gris anthracite
ral 7016
Satiné

Gris 2900
sablé

Gris clair
ral 7035
Satiné

Aluminium gris
ral 9007
Satiné

Brun gris
ral 8019
Satiné

Ivoire clair
ral 1015
Satiné

Aluminium blanc
ral 9006
Satiné

Gris anthracite
ral 7016 FT

Noir foncé
ral 9005 FT

blanc

COLORIS INTÉRIEUR
standard

Les techniques de l'imprimerie ne permettent pas toujours de restituer très exactement la couleur réelle, les nuances sont données à titre indicatif.

TENTATION

OUVRANT
VISIBLE

FENÊTRE & PORTE FENÊTRE

Menuiserie à ouvrant visible pour une fenêtre traditionnelle.



AUTRES COLORIS
DISPONIBLES SUR
CONSULTATION



CONFORT & ESTHÉTIQUE

- Ouvrant visible pour une esthétique traditionnelle s'adaptant à tous les types d'architectures
- Dormant rénovation et doublage pour isolation jusqu'à 200 mm
- Profil droit à l'extérieur pour une approche architectural et galbé à l'intérieur
- Poignée sur battement centré
- Possibilité d'intégrer des vitrages de différentes épaisseurs pour concilier performance acoustique ou sécurité renforcée et performance thermique
- Barrette à rupture de pont thermique associée à 2 joints d'étanchéité pour une meilleure performance



PERFORMANCES

- Coefficients thermiques :
Uw = jusqu'à 1,3 W/(m².K) pour une fenêtre 1 vantail L 1250 x H 1480 mm (dimensions Acotherm) avec vitrage Ug = 1,0 W/(m².K)
Uw = jusqu'à 1,4 W/(m².K) pour une fenêtre 1 vantail L 1250 x H 1480 mm dimensions Acotherm) avec vitrage de base
- Performances Air Eau Vent : A*4 E*7B V*A2
- Vitrage de base : 28 mm - 4-20-4 faible émissivité + gaz + intercalaire isolant Ug = 1,1 W/(m².K)
- Performance acoustique : Rw (C; Ctr) = 33 (-1; -4) dB classe Ac3.
Possibilité d'atteindre 42 (-1; -5) dB avec vitrage adapté



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Performances qui contribuent à l'atteinte des exigences de la réglementation en vigueur.
- Avis technique selon DTA n° 6/15-2240-V2
- Profilés de marque ASKEY - Groupe HYDRO



TENTATION

OUVRANT
CACHÉ

FENÊTRE & PORTE FENÊTRE

Menuiserie à ouvrant caché pour un maximum de luminosité.



CONFORT & ESTHÉTIQUE

- Ouvrant caché, une conception optimisant la surface vitrée pour un apport solaire optimal
- Dormant rénovation et doublage pour isolation jusqu'à 200 mm
- Conception particulièrement adaptée à la réalisation de fixes avec profil réduit
- Esthétique épuré, droit sur le dormant et galbé sur l'ouvrant pour un design élégant
- Barrette thermique en polyamide à double chambres pour une haute isolation thermique
- 3 joints d'étanchéité pour une meilleure performance



PERFORMANCES

- Coefficients thermiques :
Uw = jusqu'à 1,3 W/(m².K) pour une fenêtre 1 vantail L 1250 x H 1480 mm (dimensions Acotherm) avec vitrage Ug = 1,0 W/(m².K)
Uw = jusqu'à 1,5 W/(m².K) pour une fenêtre 1 vantail L 1250 x H 1480 mm (dimensions Acotherm) avec vitrage de base
- Performances Air Eau Vent : A*4 E*7B V*A2
- Vitrage de base : 28 mm - 4-20-4 faible émissivité + gaz + intercalaire isolant Ug = 1,1 W/(m².K)



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Performances qui contribuent à l'atteinte des exigences de la réglementation en vigueur
- Avis technique selon DTA n° 6/15-2240-V2
- Profilés de marque ASKEY - Groupe HYDRO



Gris quartz
ral 7039
Satiné

Gris terre d'ombre
ral 7022
Satiné

Noir 2100
sablé

Gris 2900
sablé

Aluminium gris
ral 9007
Satiné

Ivoire clair
ral 1015
Satiné

Blanc
ral 9016
Satiné

Noir foncé
ral 9005
Satiné

Gris anthracite
ral 7016
Satiné

Gris clair
ral 7035
Satiné

Brun gris
ral 8019
Satiné

Aluminium blanc
ral 9006
Satiné

TENTATION - PORTE REPLIABLE
AWS 60 - ADS 60 CH - MUR RIDEAU
NUANCIER

FINITION TEXTURÉE

Gris anthracite
ral 7016 FT

Noir foncé
ral 9005 FT

Ral

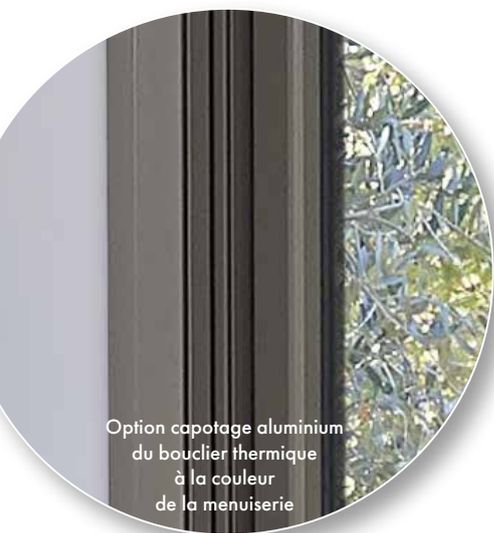
Disponible également en bicolore (int. blanc ral 9016)

Les techniques de l'imprimerie ne permettent pas toujours de restituer très exactement la couleur réelle, les nuances sont données à titre indicatif.

TENTATION

COULISSANT

Associant qualité et design moderne, il permet de bénéficier d'une belle luminosité et d'un gain de place à l'ouverture.



Option capotage aluminium
du bouclier thermique
à la couleur
de la menuiserie



CONFORT & ESTHÉTIQUE

- Dormant rénovation et doublage pour isolation jusqu'à 210 mm
- Chicane de 38 mm
- Configuration disponible en baie et châssis de 2 à 8 vantaux, galandage monorail à tri-rails
- Coulissant et galandage en angle
- Large possibilités dimensionnelles, ex : BC2 : H 2250 x L 4000 mm
- Chariots réglables pour faciliter la pose et offrir un confort d'utilisation
- Crémone à 3 points de verrouillage
- Large choix de finitions et options (coloris, quincaillerie, poignée...)
- Option galandage : Caisson 1 : caisson isolant coté intérieur
Caisson 2 : caissons isolants intérieur et extérieur
- Solution PMR (Personne à Mobilité Réduite) : seuil de base encastré + rampe d'accès extérieur
- Solution PMR pour dalle béton coulé



PERFORMANCES

- Coefficients thermiques : Jusqu'à $U_w = 1,5 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ pour un coulissant L 2350 x H 2180 mm (dimensions Acotherm), $U_g = 1,0 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
- Vitrage de base : 24 mm - 4-16-4 faible émissivité + gaz + intercalaire isolant $U_g = 1,1 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
- Performances Air Eau Vent : A*3 E*6B V*A2



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Performances qui contribuent à l'atteinte des exigences de la réglementation en vigueur
- Avis technique selon DTA n° 6/14-2221-V3
- Profils de marque SBS - SAPA BUILDING SYSTEM - Groupe HYDRO



PORTE REPLIABLE



Un grand choix de combinaisons pour des dimensions classiques ou exceptionnelles.



CONFORT & ESTHÉTIQUE

- Offre un passage maximum
- Grandes possibilités dimensionnelles
- Excellente étanchéité à l'air et à l'eau (PV d'essai)
- Chariot de guidage avec roulements inox
- Serrure 5 points avec têtère filante à pêne basculant et doigt de verrouillage (selon le modèle)
- Possibilité de traverses intermédiaires
- Nombre de vantaux : : 2 à 7 et plus sur étude
- Vitrages et remplissages de 24 à 45 mm d'épaisseur
- Poids maximum d'un vantail : 100 kg
- Dormant périmétral ou seuil qui respecte la réglementation PMR (Personne à Mobilité Réduite)



PERFORMANCES

- Coefficients thermiques pour une porte 4 vantaux L 4000 x H 2500 mm :
 $U_w = 1,7 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ avec $U_g \text{ vitrage} = 1,1 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
 $U_w = 1,6 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ avec $U_g \text{ vitrage} = 1,0 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
 $U_w = 1,3 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ avec $U_g \text{ vitrage} = 0,6 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
- Performances Air Eau Vent : A*3 E*8A V*C3 pour une porte 3 vantaux L 2895 x H 2228 mm



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Performances qui contribuent à l'atteinte des exigences de la réglementation en vigueur
- Profilés de marque SCHÜCO INTERNATIONAL S.C.S



Paumelle 3 bras
fixation sur platine
en feuillure



Poignée articulée
extra-plate
encastrée pour
crémone
de verrouillage



Seuil pour Personne
à Mobilité Réduite (PMR)
avec rail inox



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

GAMME
ALUMINIUM

AWS 60 & ADS 60 CH

FENÊTRE & PORTE

Menuiseries destinées au marché du non résidentiel (tertiaire, bureau, commerce, école) et de l'habitat architectural.



CONFORT & ESTHÉTIQUE

- Profil à rupture de pont thermique
- Reprise de doublage : ADS 60 CH : jusqu'à 200 mm en standard
AWS 60 : jusqu'à 220 mm en standard
- Nombreuses solutions constructives pour une adaptation aisée à un grand nombre de projets : assemblage sur poteau d'angle, avec un coulissant, intégration possible dans un mur rideau, etc...
- Quincailleries spécifiques : ouvrant pompier, OB inversé, limiteur d'ouverture, serrure 5 points...
- Ferrures visibles ou cachées
- Seuil PMR (Personne à Mobilité Réduite) à rupture de pont thermique
- Paumelles à clamer 2 D
- Porte à usage intensif



PERFORMANCES

- Coefficients thermiques : $U_w = 1,7 \text{ W}/(\text{m}^2.\text{K})$ pour une fenêtre 1 vantail L 1250 x H 1480 mm (dimensions Acotherm) avec en option un vitrage $U_g = 1,0 \text{ W}/(\text{m}^2.\text{K})$ avec intercalaire isolant
 $U_w = 1,8 \text{ W}/(\text{m}^2.\text{K})$ pour une porte 1 vantail L 1100 x H 2250 mm avec en option un vitrage $U_g = 1,1 \text{ W}/(\text{m}^2.\text{K})$ avec intercalaire isolant
- Performances Air Eau Vent : A*3 E*7B V*C2 pour une porte 1 vantail L 960 x H 2180 mm
- Vitrages et remplissages de 24 à 54 mm d'épaisseur + intercalaire isolant en option



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Performances qui contribuent à l'atteinte des exigences de la réglementation en vigueur
- Avis technique DTA n° 6/16-2343-V2
- Profils de marque SCHÜCO INTERNATIONAL S.C.S



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

MUR RIDEAU

& VERRIÈRE

Système de façade offrant une grande liberté architecturale.



CONFORT & ESTHÉTIQUE

- Profils à rupture de pont thermique sur trémie prédéfinie : structure rigide bois, acier, béton
- Nombreuses formes géométriques
- Plusieurs types de pose : verticale, inclinée, à facette, raccordement avec verrière, rampant, angle variable...
- Dormants d'intégration
- Multiples remplissages entre 20 et 50 mm d'épaisseur : double vitrage, éléments de remplissage (EDR) de type panneaux sandwichs



PERFORMANCES

- Coefficients thermiques pour un mur rideau L 1865 x H 1853 mm :
 $U_w = 1,5 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ avec U_g vitrage = $1,1 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ + intercalaire aluminium
 $U_w = 1,3 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ avec U_g vitrage = $1,0 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ + intercalaire Swisspacer
- Perméabilité à l'air AE 750, étanchéité à l'eau RE 1200, résistance au vent 1200 Pa



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Performances qui contribuent à l'atteinte des exigences de la réglementation en vigueur
- Conforme aux normes NF P01.012 et NF P01.013
- Testé et approuvé par le CEBTP
- Avis technique selon DTA n° 2/12-1503
- Profilés de marque SCHÜCO INTERNATIONAL S.C.S

ÉDONIS

GARDE-CORPS

Des lignes contemporaines en parfaite harmonie avec nos gammes.



CONFORT & ESTHÉTIQUE

- Design épuré
- Barre d'appui disponible ou jusqu'à 3 segments angle de 90°
- 5 designs disponibles : remplissage tôle perforée ou vitrage
- 3 types de pose : entre mur, sur dalle, nez de dalle. Pas de rampant possible
- Livré en modules ou monté



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Conforme aux normes NF P01.012 et NF P01.013
- Testé et approuvé par le CEBTP (usage privé)
- Profilés de marque TECHNAL



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Rouge pourpre
ral 3004
Satiné

Brun gris
ral 8019
Satiné

Noir 2100
sablé

Gris 2900
sablé

Ivoire clair
ral 1015
Satiné

Blanc
ral 9016
Satiné

Gris quartz
ral 7039
Satiné

Gris anthracite
ral 7016
Satiné

Aluminium blanc
ral 9006
Satiné

NUANCIER ÉDONIS

FINITION TEXTURÉE

Gris anthracite
ral 7016 FT

Noir foncé
ral 9005 FT

Gris clair
ral 7035 FT

RÉNOSTYL

COFFRE DE VOLET ROULANT

Solution pour la rénovation, le coffre de volet roulant Rénostyl s'adapte à tous types de pose.



CONFORT & ESTHÉTIQUE

- Solution pour la rénovation
- Coffre, tablier, coulisses et lame finale en alu
- Existe en 5 tailles de caisson
- Adapté à différents types de pose
- Manœuvre par tirage direct, treuil, moteur filaire, moteur radio, moteur à commande de secours intégrée
- Confort Plug and Play
- 2 designs possibles : coffre à pan coupé ou quart de rond



PERFORMANCES

- Tablier PVC ΔR : 0,25 W/(m².K)
- Tablier alu ΔR : 0,18 W/(m².K)



VERSION SOLAIRE

Nos coffres de volet roulant Rénostyl et Véristyl sont disponibles en version solaire. Entièrement autonomes, ils fonctionnent à l'énergie solaire, une énergie propre et gratuite, et ne nécessitent aucun raccordement au réseau électrique.



VÉRISTYL

VOLET ROULANT INTÉRIEUR POUR BLOC-BAIE

Une solution bloc-baie intérieur des plus performantes.



CONFORT & ESTHÉTIQUE

- Fonctionnel : trappe de visite intérieure (facilité d'accès)
- Confort Plug and Play (brancher = prêt à l'emploi)
- Pose unique : chantier rationalisé
- Esthétique : cache intérieur à l'aile rénovation du dormant
- Enroulement optimisé avec 2 tailles de caisson (195 mm et 225 mm)
- Option moustiquaire intégrée



PERFORMANCES

- Ubbjn de 1,0 à 1,9 W/(m².K), selon configuration avec menuiseries Batistyl Habitat + coffre isolation acoustique 45 db avec tablier PVC
- Uc de 0,9 à 1,1 W/(m².K), selon configuration



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Avis technique selon DTA n° 6/16-2288-V3
- Volet roulant certifié NF n° 873-289-96
- Différents types de pose : tunnel, applique et rénovation



Si vendu complet
avec coffre tunnel VR



Selon les dispositions du certificat
fermetures n° 873-289-96



CONFORT & ESTHÉTIQUE

- Manoeuvre par moteur Oximo Solar IO SOMFY (Rénostyl) ou Autosun2 SIMU (Véristyl).
- Batterie intégrée au coffre ou au dos de la coulisse
- Confort plug and Play (réglé en usine)
- Bénéficie d'une autonomie optimale de 15 jours même sans soleil sur une base de 2 montées et 2 descentes par jour
- Panneau solaire monté sur coffre ou déporté
- Compatible avec toute la gamme d'automatisme Somfy : TaHoma, Chronis RTS...
- Option chargeur et batterie supplémentaire



THERMISTYL

DEMI-COFFRE POUR BLOC-BAIE

Le bloc-baie associé au demi-linteau vous permet de simplifier l'organisation de votre chantier, un seul interlocuteur pour une livraison synchronisée.



CONFORT & ESTHÉTIQUE

- Totalement invisible en intérieur et extérieur
- Légèreté : pose sans engin de manutention
- Mise en œuvre facilitée : gain de temps à la pose
- Excellente étanchéité à l'air via la liaison coffre-menuiserie
- Homogénéité avec la maçonnerie : choix de parements extérieurs (fibragglo, brique ou primaire d'accroche)
- Limite les microfissures
- Grille d'entrée d'air pour ventilation (type hygro acoustique ou autoréglable)
- Tablier avec verrou automatique anti-soulèvement



PERFORMANCES

- Pour un dormant de 160 avec isolant GR 32 et plaque de plâtre BA 13 :
Up = 0,45 W/(m².K) sans renfort - Up = 0,50 W/(m².K) avec renfort



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Performances qui contribuent à l'atteinte des exigences de la réglementation en vigueur
- Avis technique selon DTA n° 6/16-2315-V1
- Volet roulant certifié NF n° 875-289-100



Selon les dispositions du certificat
fermetures n° 875-289-100

COFFRE TUNNEL

Idéal pour vos chantiers en neuf, le coffre tunnel en parement fibragglo, brique ou primaire d'accroche, accueillera votre volet roulant en PVC ou en alu.



CONFORT & ESTHÉTIQUE

- Homogénéité avec la maçonnerie grâce au choix de parement extérieur (fibragglo, brique ou primaire d'accroche)
- Légèreté et solidité : coffre constitué d'une coque en polystyrène haute densité renforcé par un treillis soudé
- Simple et rapide à poser : kit-joue universel, permettant une pose du volet par un simple clic
- Idéal pour les grandes dimensions jusqu'à 4000 mm de largeur (côte tableau)



PERFORMANCES

- Isolation thermique maximale : Uc = 0,7 W/(m².K)
Up = 0,35 W/(m².K) pour un doublage de 160 mm avec isolant GR32
- Isolation phonique optimale : 46 db bruit route minimum d'affaiblissement



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Avis technique selon DTA n° 16/13-676-V2
- Coffre certifié NF n° 681-289-99



Si vendu complet
avec coffre tunnel VR

Selon les dispositions du certificat
fermetures n° 681-289-99

BRISE SOLEIL ORIENTABLE



Système de protection solaire répondant parfaitement à toutes les exigences en termes de design et de fonctionnalité. Les lames orientables en aluminium permettent de réguler la lumière et l'ombre à souhait.



CONFORT & ESTHÉTIQUE

- 13 coloris de tablier en harmonie avec le coffre, les coulisses et la lame finale
- 54 teintes référencées pour les coulisses et lame finale sans plus value
- Coulisses en aluminium extrudé et lames ondulées de 70 mm
- Manœuvre électrique radio io de chez Somfy et télécommande Situo 1 io pour variation (avec molette) permettant une orientation des lames en toute simplicité
- Les BSO peuvent être associés avec votre automatisme de pilotage à distance Somfy ou autre protocole
- 3 types de pose : intégrée dans un bloc baie (1/2 coffre), pose en tradi ou CTB, caisson visible



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Stabilité au vent jusqu'à 80km/h sous certaines conditions
- L'expertise d'un partenaire reconnu : ROMA



TRADI EXPRESS

Ce volet roulant s'adapte dans un coffre menuisé existant ou dans des combles. Cette solution combine fiabilité, simplicité et rapidité de pose, grâce à ses pattes pré-assemblées qui se glissent dans les coulisses.



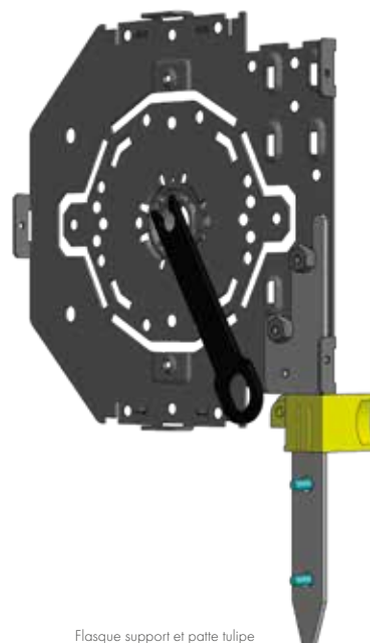
CONFORT & ESTHÉTIQUE

- Mise en oeuvre facilitée grâce au confort Plug and Play (brancher = prêt à l'emploi), l'ensemble axe-tablier et réglage est réalisé en usine et permet un gain de temps à la pose
- Manœuvre treuil, moteur filaire, moteur IO
- Butées invisibles (sauf cas particuliers)
- Possibilité de pose dans des encombrements réduits
- Rigidité assurée pendant le transport avec un profil qui solidarise l'ensemble



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Limites dimensionnelles : Tablier PVC : Hauteur maxi = 3250 mm - Largeur maxi = 1800 mm
Tablier alu : Hauteur maxi = 3600 mm - Largeur maxi = 4000 mm
- Volet roulant certifié NF n° 874-289-99



Flasque support et patte tulipe



COMMANDE & DOMOTIQUE

LES COMMANDES MURALES

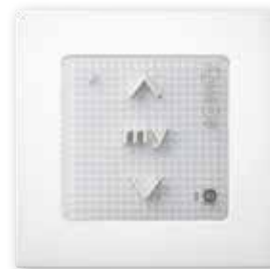
- Permet de piloter un équipement ou un groupe d'équipement
- Plusieurs finitions disponibles pour s'harmoniser avec tous les intérieurs
- Commande individuelle



Smoove RS 100 io
Mode silencieux



Smoove Uno Origin



Smoove Origin io



LES TÉLÉCOMMANDES

- Permet de commander individuellement (Situo 1) ou de manière centralisée (Situo 5) les volets roulant ou BSO.
- Design moderne et surface antidérapante
- Commande de centralisation



Les gammes de télécommandes SITUO 1 io et SITUO 5 io s'inscrivent dans la démarche ACT FOR GREEN, elles ont bénéficié de l'expertise éco-conception afin de réduire leur impact environnemental.



Situo 1 io

Situo 5 io



LES COMMANDES DE CENTRALISATION ET HORLOGE

- Permet de commander les équipements seul ou ensemble
- Pour piloter les volets roulants et BSO en fonction des moments de vie



NINA Timer



Chronis io



LES CAPTEURS

- Gère la descente ou la remontée des volets roulants ou BSO en fonction de la présence du soleil (Sunis 2 io) ou en fonction du seuil de température (Thermis io).
- Pour profiter d'un meilleur confort thermique



SUNIS 2 io



THERMIS io



LA DOMOTIQUE



La commande intelligente TaHoma Switch vous permet de commander, centraliser et programmer tous les équipements de votre habitation à partir d'un smartphone ou d'une tablette.

- Contrôle les équipements connectés
- Programme des scénarios de vie
- Retour d'information sur les équipements connectés en temps réel



Une offre globale sur mesure

Batistyl Habitat vous propose d'associer à vos menuiseries PVC ou aluminium des portes d'entrée à haute performance thermique, des volets roulants, des garde-corps, des châssis spécifiques,... Nous pouvons ainsi répondre à tous vos projets en neuf ou en rénovation.

Un savoir-faire reconnu

Chacun de nos 480 collaborateurs est avant tout un consommateur. C'est en se mettant à votre place, que nous concevons nos menuiseries afin de vous assurer le meilleur rapport qualité/prix/performance, comme si elles étaient destinées à notre propre maison.



CONSULTEZ LES CATALOGUES DE NOS GAMMES SUR NOTRE SITE INTERNET

batistyl

H A B I T A T

Un service de qualité

Acteur majeur du marché avec plus de 120 000 menuiseries par an, Batistyl Habitat vous offre les services d'une entreprise structurée :

- Un contrôle qualité exigeant pour répondre aux normes et nouvelles réglementations et vous apporter confort et sécurité
- Des délais de livraison respectés en apportant le plus grand soin à vos menuiseries
- Un service après-vente à votre écoute pour garantir longue vie et assistance à vos produits
- Un large choix de coloris grâce à notre savoir-faire laquage
- Un centre de formation agréé pour vous accompagner dans la mise en œuvre de nos produits

Des espaces conseils

Batistyl Habitat, c'est aussi une proximité partagée avec :

- 9 showrooms professionnels proches de chez vous
- Une équipe spécialisée pour vous accueillir et vous guider dans vos projets

POURSUIVEZ L'EXPÉRIENCE

www.batistyl-habitat.fr



MENUISERIE & FERMETURE



GAMME
PVC



GAMME
ALUMINIUM



GAMME
FERMETURE

Agence commerciale Hall d'exposition :

14123 FLEURY SUR ORNE
522, avenue des Dignes
Tél. 02 72 62 91 80

33185 LE HAILLAN
70, avenue de Magudas
Tél. 05 56 08 08 00

35000 RENNES
4, rue Léon Berthault - Route de Lorient
Tél. 02 23 22 21 00

40220 TARNOS
52, boulevard Jacques Duclos
Tél. 05 56 55 02 80

44119 TREILLIÈRES
2, rue Lavoisier - ZA de Ragon
Tél. 02 72 62 91 30

45140 SAINT-JEAN-DE-LA-RUELLE
3, rue de la Mouchetière
Tél. 02 38 54 35 40

76210 SAINT-JEAN-DE-LA-NEUVILLE
Rue Maurice Allais
ZAC de Saint-Jean-de-la-Neuille
Tél. 02 32 84 04 40

76000 ROUEN
16, rue Grand Pont
Tél. 02 72 62 91 40

RETROUVEZ L'ENSEMBLE DE NOS
PRODUITS ET SOLUTIONS SUR

www.batistyl-habitat.fr

batistyl
H A B I T A T

Des gammes adaptées
à tous vos besoins

Siège social Site industriel :

10, rue de l'Europe - ZI de la Fromentinière - CS 10024
49360 MAULÉVRIER
Tél. 02 41 49 49 50 - Fax. 02 41 49 49 60
info@batistyl.fr

