

# Rubans adhésif IDP5S

**Indispensables pour créer vos étiquettes, marquages, consignes, instructions, consignes de sécurité et marqueurs de tuyauterie.**

Les rubans adhésifs sont en vinyle polymère haute performance, préparés en **rouleau continu**. Ce matériau bénéficie d'une **grande souplesse permettant de se positionner sur des surfaces complexes, courbées et planes.**

Très stable, il est spécialement conçu pour résister aux UV, aux intempéries, aux fortes variations de températures et aux hydrocarbures.

## PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

Vinyle intérieur/extérieur (UV, intempéries, de -40°C à +90°C - Résistant aux hydrocarbures - Durable des années)

PVC polymère adhésif 65 microns

Adhésif acrylique solvant permanent incolore

Rouleau continu

Norme de couleur NFX-08-100

Fabriqué en FRANCE



## Rubans adhésif - Gamme IDP5S



13 couleurs



3 largeurs 2,6 cm, 5cm ou 10 cm



Rouleau continu de 30 m



+33 (0)4 42 83 13 81 - [contact@idprotec.fr](mailto:contact@idprotec.fr)  
[www.idprotec.fr](http://www.idprotec.fr)

**IDPROTEC**

Siège social : 276 avenue du Douard - ZI des Paluds - BP91131 - 13400 Aubagne - France  
Sarl au capital de 8 000 Euros - APE 4669B - RCS Marseille N° Siret : 514 605 609 00031 - N° TVA FR 50514605609

# Rubans de transfert thermique IDP5R

Grâce à une technologie avancée, les rubans de transfert thermique (écriture - résine) IDPROTEC ont été conçus pour résister à des conditions extrêmes et garantissent une impression précise et durable.

## PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

Résine

Rouleau continu

Fabriqué en FRANCE



## Rubans adhésif - Gamme IDP5S



5 couleurs



11 cm de large



Rouleau continu de 50 à 100 m  
Selon le coloris



+33 (0)4 42 83 13 81 - [contact@idprotec.fr](mailto:contact@idprotec.fr)  
[www.idprotec.fr](http://www.idprotec.fr)

**IDPROTEC**

Siège social : 276 avenue du Douard - ZI des Paluds - BP91131 - 13400 Aubagne - France  
Sarl au capital de 8 000 Euros - APE 4669B - RCS Marseille N° Siret : 514 605 609 00031 - N° TVA FR 50514605609