



PVC MARQUAGE

RUBAN ADHESIF POUR MARQUAGE DE SECURITE

CARACTERISTIQUES

PVC plastifié permettant la délimitation des zones de danger.

Dimensions du rouleau : **Jaune et noir*** : 7,5 cm x 33 m et 5 cm x 33 m - **Rouge et blanc**** : 5 cm x 33 m

Epaisseur : 0,180 mm (180 μ)

Pourvu d'une très grande résistance aux passages (piéton et chariots), aux intempéries et aux produits chimiques.

Résistance à la rupture : 8 kg/25 mm.

Allongement : 150 %.

Adhésion : 0,5 kg/25 mm.

Résiste à des températures de 60°C en continu et 80°C par périodes brèves.

Peut être appliqué jusqu'à -5°C.

Supporte sans dommage les températures négatives.

Durée de vie en emballage d'origine fermé : 12 mois.

SIGNIFICATION DES COULEURS :

* Jaune et noir : Danger / Avertissement (avertissement de danger potentiel).

** Rouge et blanc : Danger/Interdiction (pour matériels mobiles, arrêt d'urgence, zone à ne pas empiéter).



MODE D'EMPLOI

Préparation du support

- Le support doit être parfaitement sec, dégraissé et exempt de particules friables et poussière.

- Dégraissage à l'aide d'une solution de VAP S à 10 % puis rinçage au nettoyeur haute pression.

Bien laisser sécher le support après sa préparation.

Méthode d'application

Appliquer le ruban en exerçant une légère pression pour adhérer au support.

Afin d'éviter un rétrécissement du ruban après pose, tout allongement excessif pendant l'application doit être évité.

Nous conseillons de maintenir sans tension pendant 5 à 10 secondes les derniers centimètres du ruban avant pose.



Consultez nos FDS sur



USAGE PROFESSIONNEL

Les indications d'emploi ci-dessus ne sont que des recommandations générales dont l'adaptation à chaque cas particulier est laissée au compte de l'utilisateur. Nous déclinons toute responsabilité quant aux conséquences de cette adaptation eu égard aux nombreux facteurs qui échappent à notre contrôle. Notre responsabilité est expressément limitée à la fourniture de spécialités conformes aux spécifications d'emploi figurant sur l'emballage.

Indice 1 / Août 2013

ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001
BUREAU VERITAS
Certification

