



NOGLISS Ruban

ANTIDERAPANT ADHESIF ULTRA RESISTANT POUR SURFACES DE GRANDS PASSAGES

CARACTERISTIQUES

Bande adhésive de type acrylique avec un revêtement à gros grains d'oxyde d'aluminium.

Utilisé pour éviter les risques de glissades et dérapages.

Grand pouvoir d'adhérence et une très grande résistance sur des surfaces de grand passage.

S'utilise en intérieur et extérieur, à des endroits stratégiques tels que les escaliers, ponts et escaliers de bateau, marches pieds, échelles, rampes de dénivellation...

Excellente résistance même en présence d'humidité, de graisse ou de la plupart des détergents.

MODE D'EMPLOI

- Application sur surfaces propres, exemptes de poussières et dégraissées avec un dégraissant sec et volatile de type SOLISEC S .
- Respecter une température d'application comprise entre +10°C et +30°C.
- Couper la longueur nécessaire et enlever la protection de l'adhésif.
- Appliquer l'adhésif en exerçant un maximum de pression, afin d'obtenir la meilleure adhésion possible.
- Adhésion maximale après 24h.

PROPRIETES PHYSIQUES

- Type de l'adhésif : acrylique
- Dimensions rouleau : 25 mm x 18m
50mm x 18m
- Grain : oxyde d'aluminium,
ép. 0.8 mm (±0.2 mm)
- Tenue en T° : -15°C à +60°C
- Résistance à la traction 6 kg/25 mm
- Résistance à l'adhérence 1600 g/25 mm
à 180° sur de l'acier



PRECAUTIONS EVENTUELLES

Eviter de toucher la partie à encoller avec les doigts.
Stocker dans un endroit sec et bien aéré, de préférence à une température de 10°C à 30°C.



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 0 / Avril 2013

ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001
BUREAU VERITAS
Certification

