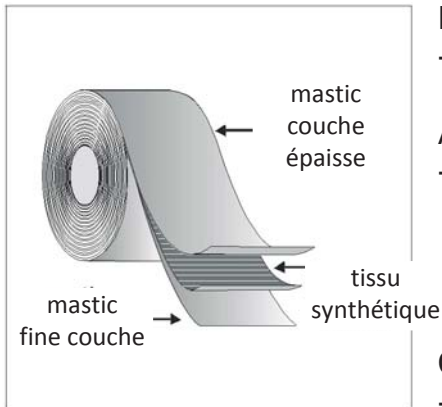


ANTICOR-40 PLAST

Matériel de protection anticorrosion Anticor Plast

Structure



DESCRIPTION

Porteur:
-> Tissu synthétique

Agent adhésif:
-> Masse plastique dérivée du pétrole avec inhibiteurs de corrosion

Couleur:
-> vert olive

Bande anticorrosion de classe A30 selon EN 12068

APPLICATION

- Protection anticorrosion pour tés, sections, courbes, joints à brides et manchons, accessoires tuyaux et vannes.
- Protection d'installations souterraines

CARACTERISTIQUES ET AVANTAGES

- Très bonne résistance à l'humidité.
- Très bonne rigidité diélectrique.
- Compatible avec isolations type bitume et PE.
- Facile à appliquer.
- Inerte, non-toxique et non-irritant.
- Très bonne résistance aux attaques chimiques et biologiques

UTILISATION

- Appliquer le produit sur une surface exempte de poussière, de graisse et d'humidité.
- Pour les tubes acier nettoyer et poncer les extrémités de l'isolation PE présente à l'aide d'un papier abrasif (sur une longueur d'environ 10 cm de chaque extrémité)
- Appliquer la bande sur la surface de façon circulaire en étirant un peu celle-ci et de façon à obtenir de préférence un chevauchement de 50% et continuer à enrubaner sur au moins 10 cm de l'isolation PE du tube.

DONNEES TECHNIQUES

	Paramètres
épaisseur totale	≥1,2 mm
température de mise en oeuvre	-34°C à +50°C
épaisseur du tissu	jusqu'à 0,40 mm



* Fabrikant: Anticor PPH Sp. z o.o.

Copyrights ©ANTICOR PPH Sp. z o.o. All rights reserved

