

RUBAN ANTI-CORROSION PETROWRAP

Description générale

Le Ruban anti-corrosion PetroWrap est un ruban de cire de vaseline polyvalent pour protéger tout type de tuyauterie.

Utilisations

Le ruban Denso LT est un ruban de cire de vaseline polyvalent, tolérant les surfaces (humides et sèches) et résistant à l'humidité pour la prévention de la corrosion des tuyaux et raccords en acier dans des environnements à basse température jusqu'à -40 °F (-40 °C).

Propriétés physiques

- Conforme à la NACE RP0375-2006
- Appliqué sur des surfaces légèrement préparées (SSPC SP 2-3)
- Se conforme aux formes et profils irréguliers
- Résistant aux UV
- Peut être appliqué sur des surfaces froides et humides
- Non affecté par l'eau, l'acide, les sels ou les matières organiques du sol
- Encapsulation de peinture au plomb
- Ne contient aucun solvant

Préparation

Préparez les surfaces en éliminant toute calamine, rouille ou autre corps étranger conformément aux SSPC SP2 « Nettoyage des outils manuels » ou SP3 « Nettoyage des outils électriques ». Lavage à l'eau haute pression de 3 000 à 7 000 psi (20,68 à 48,48 MPa) convient également. Appliquer une fine couche uniforme de Pâte PetroWrap sur toute la surface avec une main gantée, un pinceau ou un chiffon.

Précautions

Contient des solvants inflammables. Prenez les précautions appropriées. Nocif en cas d'ingestion.

Caractéristiques de travail

Il s'agit d'un matériau de qualité Trowel grade qui doit être conditionné à des températures chaudes avant utilisation.

RUBAN ANTI-CORROSION PETROWRAP

Application

Appliquer selon la charte, et appliquer une bonne tension lorsqu'il est enroulé autour du tuyau.