



JITRAKOR RC

**BANDE GRASSE, ANTI CORROSION, AUTOCOLLANTE, RÉSISTANTE
AUX TEMPÉRATURES ÉLEVÉES, À BASE DE PÉTROLATUM**



Couleur: Rouge

Épaisseur: env. 1.2 mm

Épaisseur de la couche: 35 µm

Partie supérieure du matériel: PVC

Poids: 1.4 kg/m²

DESCRIPTION DU PRODUIT

Bande grasse, anti corrosion, autocollante, résistante aux températures élevées, à base de pétrolatum, avec film en PVC rétrécissant thermiquement.

DOMAINE D'APPLICATION

Pour une protection mécanique. Pour protéger de la corrosion entre autres les conduites métalliques (souterraines), les raccords, les systèmes et les installations. Très facile à mettre en œuvre, convient tout particulièrement pour les surfaces et/ou les formes inégales. Convient particulièrement pour les conduites verticales.

PRÉPARATION

Conditions de mise en œuvre: Mettre en œuvre uniquement à des températures situées entre +10 °C et +45 °C.

Pré-traitement des surfaces: Appliquer sur un support sec et propre. Éliminer les restes de rouille ou de peinture.

MISE EN OEUVRE

Mode d'emploi:

Appliquer en exerçant une légère tension, en recouvrant à 66% (3 couches), et lisser manuellement.

PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

Résistance à l'humidité: Très bon(ne)

Résistance à l'eau: Très bon(ne)

Résistance à la température: -30 °C - +100 °C

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Matière première de base: Support en tissu imprégné de produit d'étanchéité à base de pétrolatum

Nos conseils sont basés sur des recherches étendues et des expériences pratiques. En raison de la grande diversité de matériaux et/ou de conditions d'utilisation de nos produits, nous ne pouvons accepter aucune responsabilité pour les résultats obtenus et/ou pour des dommages éventuels qui résulteraient de l'usage du produit. Nous sommes cependant à votre entière disposition pour vous offrir des conseils.