



# JITRAKOR RC

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



## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Matière première de base:	Support en tissu imprégné de produit d'étanchéité à base de petrolatum
Couleur:	Rouge
Partie supérieure du matériel:	PVC
Résistance minimale à la température:	-30 °C
Résistance maximale à la température:	100 °C
Résistance à l'humidité:	Très bon(ne)
Épaisseur (mm):	1.2 mm
Résistance à l'eau:	Très bon(ne)

## 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 ŒUVRE

### Mode d'emploi:

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

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.