

JITRAKOR RC

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



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

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

Dimensions du produit (épaisseur): Ca. 1,2 mm

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.

PROPRIÉTÉS

CHECK

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.

PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

Résistance à l'humidité: Très bon(ne)

Résistance à l'eau: Très bon(ne)

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