



# JITRAKOR RC

HOOG TEMPERATUURBESTENDIGE, ZELFKLEVENDE, CORROSIEWERENDE  
BAND OP BASIS VAN PETROLATUM



## TECHNISCHE SPECIFICATIES

Basisgrondstof:	Weefseldrager geïmpregneerd met petrolatum-afdichtmassa
Kleur:	Rood
Materiaal toplaag:	PVC
Minimale temperatuurbestendigheid:	-30 °C
Maximale temperatuurbestendigheid:	100 °C
Vochtbestendigheid:	Zeer goed
Dikte (mm):	1.2 mm
Waterbestendigheid:	Zeer goed

## PRODUCTOMSCHRIJVING

Hoog temperatuurbestendige, zelfklevende, corrosiewerende band op basis van petrolatum met thermisch krimpende PVC-film.

## TOEPASSINGSGEBIED

Voor het (mechanisch) beschermen van o.a. (ondergrondse) metalen leidingen, verbindingen, systemen en installaties. Zeer eenvoudig te verwerken, uitermate geschikt voor ongelijke oppervlakken en/of vormen. Uitermate geschikt voor verticale leidingen.

## VOORBEREIDING

**Verwerkingsomstandigheden:** Uitsluitend verwerken bij temperaturen tussen +10°C en +45°C.

**Voorbehandeling oppervlakken:** Aanbrengen op een droge en schone ondergrond. Losse verfresten en roest verwijderen.

## VERWERKING

### Gebruiksaanwijzing:

Onder lichte spanning aanbrengen met 66% (3 lagen) overlap en handmatig gladstrijken.

Onze adviezen zijn gebaseerd op uitgebreid onderzoek en praktijkervaringen. In verband met de grote verscheidenheid aan materialen en/of omstandigheden waaronder wordt gewerkt, kunnen wij geen aansprakelijkheid aanvaarden voor de verkregen resultaten en/of enige schade die het gevolg zou zijn van het gebruik van het product. Wij staan echter graag voor u klaar met advies.