

Corrosie werende producten van zeer hoge kwaliteit, geschikt voor diverse doeleinden.

| Artikel nr. | Omschrijving | Bruto € |
|-------------|----------------------------------------|-----------|
| 12900560 | ViscoWrap ST wikkelband 50mm x 10mtr. | 31,98 st. |
| 12900561 | ViscoWrap ST wikkelband 100mm x 10mtr. | 63,63 st. |
| 12900564 | OuterWrap PVC tape 50x0.4mm x 10mtr. | 4,25 st. |
| 12900565 | OuterWrap PVC tape 50x0.4mm x 30mtr. | 11,55 st. |
| 12900566 | OuterWrap PVC tape 125x0.4mm x 30mtr. | 28,80 st. |
| 12900570 | Viscosealant elastische kit 310ml | 19,00 st. |
| 12900575 | Viscopaste ST 30x37mm x 3mtr. | 94,15 st. |
| 12900578 | ViscoWrap EZ 100mm x 7.2mtr. | 49,48 st. |

KENMERKEN

- **VISCOWRAP ST**

Wikkelband voor het beschermen tegen corrosie.

Viscowrap-ST is een laag visceus, amorf en apolair vast polyolefine coating op rol voor het beschermen van ondergrondse en bovengrondse substraten tegen corrosie.

Viscowrap-ST is een 2 lagensysteem dat bestaat uit een corrosie werende binnenlaag (Viscowrap) en een mechanisch beschermende buitenlaag (PE of PVC Outerwrap).

- **Specificaties:**

Temperatuurbereik -42°C / -43°F tot +71°C / +160°F
 Continue bedrijfstemperatuur +60°C / +140°F
 Verwerkingstemperatuur > +5°C / +41°F
 Minimale oppervlaktevoorbehandeling: SSPC-3
 Aanbevolen oppervlaktevoorbehandeling SSPC-10
 Minimale verwerking +3°C / +37,4°F boven dauwpunt



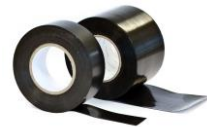
- **OUTERWRAP PVC**

Voor de mechanische bescherming van Viscotaq producten.

Viscotaq PVC outerwrap is een heavy duty bescherming van polyethyleen op rol voorzien van een adhesieve laag. De outerwrap wordt gebruikt als mechanische bescherming van Viscotaq producten. Bovendien geeft het een continue externe druk. Zo dwingt het de Viscotaq, samen met eventuele grondspanning, continu te stromen. De outerwrap wordt aangebracht met 50% overlap. De outerwrap wordt aangebracht op het substraat met de hand of door middel van een wikkelmachine.

- **Specificaties:**

Als mechanische beschermende outerwrap bij oppervlaktetemperaturen tot +85°C / +185°F
 Continue bedrijfstemperatuur tot 85°C / +185°F
 Verwerkingstemperatuur > +5°C / +41°



- **VISCOSEALANT**

Voor afdichtingen en corrosiebescherming .

Viscosealant is een visco-elastisch niet uithardende sealant te gebruiken voor afdichtingen en corrosiewering. Te gebruiken bij flensverbindingen en het afdichten van muurdoorvoeringen.

- **Specificaties:**

Temperatuurbereik -43°C / -45°F tot +50°C / +120°F
 Continue bedrijfstemperatuur +50°C / +120°F
 Verwerkingstemperatuur > +5°C / +41°F
 Oppervlakte dient vrij te zijn van losse delen, stof en vuil



- **VISCOPASTE**

Voor het beschermen van onder andere flensverbindingen tegen corrosie

Viscopaste is een laag visceus, amorf en apolair vast polyolefine coating op rol voor het beschermen tegen corrosie van ondergrondse en bovengrondse substraten zoals flenzen, bouten, afsluiters. Tevens geschikt voor het afdichten van de ruimte tussen mediumvoerende leiding en mantelbuis. Viscopaste is een 2 lagensysteem dat veelal gebruikt wordt in combinatie met Viscowrap en een mechanisch beschermende outerwrap (PE of PVC band).

- **Specificaties:**

Temperatuurbereik -42°C / -43°F tot +80°C / +176°F
 Continue bedrijfstemperatuur 80°C / +175°
 Verwerkingstemperatuur > +20°C / +68°F
 Minimale oppervlaktevoorbehandeling: SSPC-3
 Aanbevolen oppervlaktevoorbehandeling SSPC-10.
 Minimale verwerking +3°C / +37,4°F boven dauwpunt



- **VISCOWRAP EZ**

EZ wrap is een visco-elastisch zelfherstellende coatingwikkelband voor de bescherming van bovengrondse substraten tegen corrosie en waterlekage. In tegenstelling tot Viscowrap heeft EZ wrap een polyester toplaag die geschilderd kan worden. EZ wrap is oorspronkelijk ontworpen voor de bescherming van tankbodems. Het wordt dan aangebracht in combinatie met Viscosealant.

- **Specificaties:**

Maximale bedrijfstemperatuur. +71°C / +160°F
 Verwerkingstemperatuur +5°C tot +71°C / +41°F tot +160°

