



P-20

GLIJMIDDEL VOOR LEIDINGSYSTEMEN MET RUBBERMANCHET VERBINDINGEN



VERWERKING

Gebruiksaanwijzing:

1. Buizen haaks afzagen, ontbramen en afschuiven. 2. Vuil en vocht verwijderen. 3. Glijmiddel aanbrenge op buiseind en rubbermanchet. 4. Verbinding direct monteren door buis in de schuifmof tot de stootrand te schuiven. Verbinding is enkele uren nastelbaar. Na gebruik verpakking direct goed sluiten.

Vlekken/resten: Resten verwijderen met water.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Basisgrondstof:	Fatty acid
Dichtheid ca.:	0,9 g/cm ³
Kleur:	Wit
Viscositeit:	Pasteus

OPSLAGCONDITIES

Minimaal 12 maanden mits opgeslagen in een goed gesloten verpakking op een droge plaats bij een temperatuur tussen +5°C en +25°C.

Aangebroken verpakking beperkt houdbaar.

PRODUCTOMSCHRIJVING

Glijmiddel voor leidingsystemen met rubbermanchet verbindingen.


TOEPASSINGSGEBIED

Voor het monteren van buizen, moffen en fittingen met rubber manchet (schuifmof) verbindingen in druk- en afvoersystemen. Goedgekeurd voor drinkwatersystemen op basis van toxicologische en bacteriologische eigenschappen. Geschikt voor alle diameters. Geschikt voor PVC-U, ABS, PE, PP, GVK, beton en gecoat gietijzer.

EIGENSCHAPPEN

- Nastelbaar
- Zuurvrij
- Tixotroop
- Waterafspoelbaar

KEUREN & NORMERINGEN

Certificaten	
	KIWA: Glijmiddelen voor rubberringverbindingen. Goedgekeurd voor drinkwater. Certificaat K51 65 op basis van BRL K535.
	WRAS: Approved for drinking water. Certificate (BS 6920).

VOORBEREIDING

Verwerkingsomstandigheden: Niet verwerken bij temperaturen ≤ +0°C.

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.