

KOLMAT® EASYFIT NL/FR

AFDICHTINGS- EN BORGINGSMIDDEL VOOR METALEN SCHROEFDRAADVERBINDINGEN



verbinding direct worden belast. Na uitharding zwaar demonteerbaar.
Vlekken/resten: Resten verwijderen met een vochtige doek of ontvetter.

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

Waterbestendigheid: Zeer goed

Temperatuurbestendigheid: -50°C tot +150°C.

Chemicaliënbestendigheid: Zeer goed.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Basisgrondstof: Methacrylaatester

Kleur: Wit

Viscositeit: ca. 2500 mPa.s.

Dichtheid: ca. 1,08 g/cm³

OPSLAGCONDITIES

Minimaal 24 maanden. Aangebroken verpakking beperkt houdbaar. Opslaan in goed gesloten verpakking op een droge plaats bij een temperatuur tussen +5°C en +25°C.

PRODUCTOMSCHRIJVING

Afdichtings- en borgingsmiddel voor metalen schroefdraadverbindingen.

TOEPASSINGSGBIED

Voor het afdichten en borgen van metalen schroefdraadverbindingen bij o.a. gas-, water-, C.V.- en industriële leidingsystemen. Geschikt voor o.a. staal, messing en RVS.

EIGENSCHAPPEN

- Direct belastbaar bij lage druk
- Bestand tegen thermische schokken en trillingen
- Chemicaliënbestendig

KEUREN/NORMERINGEN

ACS: Conforme aux listes positives de l'Attestation de Conformité Sanitaire (ACS). Certificat IPL 14 CLP NY 010.

Gastec QA: Schroefdraadpakking voor gasdichte afsluiting van metalen pijpschroefverbindingen, klasse 8 bar. Certificaat Q 04/003 op basis GASTEC QA eisen 31-1.

EN 751-1: Sealing materials for metallic threaded joints in contact with 1st, 2nd and 3rd family gasses and hot water. Part 1 Anaerobic compounds.

VOORBEREIDING

Verwerkingsomstandigheden: Niet verwerken bij temperaturen ≤ +5°C.

Voorbehandeling oppervlakken: Oppervlakken reinigen en ontvetten.

VERWERKING

Gebbruiksaanwijzing:

1) Product gelijkmatig aanbrengen op de schroefdraad. 2) Verbinding monteren en stevig aandraaien. Verbinding is ca. 1 min nastelbaar. Bij lage druk kan