



HYDRA®

VUURVASTE AFDICHTINGSKIT



PRODUCTOMSCHRIJVING

Vuurvaste afdichtingskit (1250°C) voor het afdichten van naden, voegen en kieren en het repareren van scheuren bij o.a. (open)haarden, allesbranders, kachels en schoorstenen.

TOEPASSINGSGEBIED

Geschikt voor het afdichten van naden, voegen en kieren en het repareren van scheuren bij o.a. (open)haarden, allesbranders, kachels en schoorstenen. Uitstekende hechting op metaal, (bak)steen en beton.

Not suitable for central heating systems and gas pipes.

EIGENSCHAPPEN

- Krimpvrij
- Glasvezelversterkt

VOORBEREIDING

Verwerkingsomstandigheden: Uitsluitend verwerken bij temperaturen tussen +5°C en +40°C.

Eisen oppervlakken: Eventueel oude kitresten verwijderen.

Voorbehandeling oppervlakken: Ondergrond reinigen en ontvetten. Poreuze ondergronden licht bevochtigen.

Gereedschap: Kitstrijker, Plamuurmes

VERWERKING

Verbruik: 1 pot voor ca. 10 meter voeg, voeg 6 x 6 mm.

Gebruiksaanwijzing:

Schroefdraad afsnijden, spuitmond monteren en op gewenste voegbreedte schuin afsnijden.

Kit direct in de voeg aanbrengen en onmiddellijk gladstrijken met een natte vinger, plamuurmes of kitstrijker. Na gebruik verpakking direct goed sluiten.

Vlekken/resten: Natte vlekken direct met water verwijderen.

Uitgeharde resten zijn alleen mechanisch te verwijderen.

Tips: Usage in electrical equipment can be hazardous with regard to the conductivity of the product.

Aandachtspunten: Warmtebelasting van niet uitgeharde kit kan resulteren in scheuren of het afbrokkelen van de kit.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Basisgrondstof:	Waterglas
Kleur:	Zwart
Dichtheid ca.:	2,10 g/cm ³
Droog-/Uithardingstijd ca.*:	24 uur, daarna zachtjes opstoken tot de kit is uitgehard.
Elasticiteit:	Niet
Vullend vermogen:	Goed
Maximale temperatuurbestendigheid:	1250 °C
Vochtbestendigheid:	Goed
pH-waarde ca.:	12
UV-bestendigheid:	Goed
Viscositeit:	Pasteus

* Droogtijden kunnen variëren afhankelijk van o.a. ondergrond, opgebrachte hoeveelheid product, vochtgehalte en omgevingstemperatuur.

OPSLAGCONDITIES

Minimaal 24 maanden in ongeopende verpakking opgeslagen tussen +5°C en +25°C.

Aangebroken verpakking beperkt houdbaar.

Opslaan in goed gesloten verpakking op een koele, droge en vorstvrije plaats.

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.