



ACRYLIC SEALANT A-100

HOOGWAARDIGE, UNIVERSELE ACRYLAATKIT



PRODUCTOMSCHRIJVING

Hoogwaardige, universele acrylaatkits voor het afdichten van naden, voegen en kieren bij o.a. wanden, muren, plafonds, kozijnen, vensterbanken, trappen en plinten.

TOEPASSINGSGBIED

Geschikt voor het afdichten van naden, voegen en kieren bij o.a. wanden, muren, plafonds, kozijnen, vensterbanken, trappen en plinten. Hecht o.a. op pleisterwerk, gipsplaten, (gas)beton, (bak)steen, metselwerk, hout, glas, metalen en diverse kunststoffen.

Niet geschikt voor bitumen, polyethyleen (PE), polypropyleen (PP), P.T.F.E. en siliconen.

EIGENSCHAPPEN

- Overschilderbaar
- Strak afmesbaar
- Kleurvast
- Weerbestendig
- Bestand tegen reinigingsmiddelen
- Met hersluitbare tuit

VOORBEREIDING

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

Eisen oppervlakken: De ondergrond moet goed droog, schoon en stof-, roest- en vetvrij zijn.

Voorbehandeling oppervlakken: Voor een betere hechting op poreuze (sterk poreuze) ondergronden, moeten deze eerst worden bedekt met een verdunde acryloplossing (1 deel kit op 2 delen water). Voor een mooi resultaat, de randen van de voeg afplakken met schilderstape. Zorg voor een minimale voegbreedte van 6 mm. Tot 12 mm voegbreedte dient de voegdiepte 6 mm te zijn. Bij grotere voegbreedtes is de voegdiepte de helft van de voegbreedte. Schilderstape direct na het gladstrijken verwijderen.

Gereedschap: Kitpistool, Kitstrijker

VERWERKING

Verbruik: Inhoud geschikt voor ca. 8-15 meter (afhankelijk van de diameter van de voeg).

Gebruiksaanwijzing:

Nippel tot bij de schroefdraad afsnijden, spuitmond monteren en op gewenste voegbreedte schuin afsnijden.

Kit gelijkmatig aanbrengen tot op de bodem van de voeg en binnen 5 minuten gladstrijken met een natte vinger, plamuurmes of kitstrijker. Na gebruik koker direct goed sluiten.

Vlekken/resten: Natte vlekken direct met water verwijderen. Uitgeharde resten zijn alleen mechanisch te verwijderen.



ACRYLIC SEALANT A-100

HOOGWAARDIGE, UNIVERSELE ACRYLAATKIT

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Dichtheid ca.:	1,71 g/cm ³
Hardheid (Shore A):	30
Max. toelaatbare vervorming:	7.5 %
Basisgrondstof:	Acryldispersie
Droog-/Uithardingstijd ca.*:	8-14 dagen voor volledige droging, afhankelijk van relatieve luchtvochtigheid en temperatuur.
Elasticiteit:	Beperkt
Vullend vermogen:	Goed
Minimale toepassingstemperatuur:	5 °C
Maximale toepassingstemperatuur:	40 °C
Minimale temperatuurbestendigheid:	-20 °C
Maximale temperatuurbestendigheid:	75 °C
Schimmelbestendigheid:	Niet
Vastestofgehalte ca.:	78 %
UV-bestendigheid:	Goed
Viscositeit:	Pasteus

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

OPSLAGCONDITIES

Minimaal 30 maanden mits opgeslagen in een goed gesloten verpakking op een droge plaats bij een temperatuur tussen +5°C en +25°C.

Aangebroke 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.