



# ACRYLAATKIT

## OVERSCHILDERBARE AFDICHTINGSKIT



### PRODUCTOMSCHRIJVING

Hoogwaardige, zeer gemakkelijk verwerkbare, elasto-plastische afdichtingskit op acrylaatdispersiebasis voor het afdichten van voegen, naden, kieren en scheuren. Overschilderbaar en strak afmesbaar. Binnen en buiten toepasbaar. (Acrylaatkit is niet geschikt voor blijvend natte plaatsen en voor blijvend elastische afdichtingen. Gebruik hiervoor BISON Siliconenkit).

### TOEPASSINGSGEBIED

Geschikt voor het afdichten van weinig werkende voegen, naden en kieren bij deur- en raamkozijnen, vensterbanken, lambrisering, trappen, plinten, wanden, gipsplaten, plafonds en doorvoerleidingen. Ook geschikt voor het afdichten van scheuren en barsten in muren. Hecht op baksteen, (gas)beton, metselwerk, pleisterwerk, hout en de meeste overige poreuze ondergronden. Hecht niet op bitumen, PE, PP, P.T.F.E en siliconen. Voor afdichting bij beglazing BISON Beglazingskit gebruiken.

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

### EIGENSCHAPPEN

- Overschilderbaar
- Strak afmesbaar
- Makkelijk verwerkbaar
- Vochtbestendig
- Uitstekende hechting zonder primer
- Zeer goed verspuitbaar
- UV- en weerbestendig
- Binnen en buiten toepasbaar
- Blijvend elasto-plastisch (max. 12,5% rek)
- Temperatuurbestendig van -20°C tot +75°C

### 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 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:** Koker met Power Pistol verwerken. Multi Tool voor het openen van de koker en het gladstrijken van de kit.

### VERWERKING

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

### Gebruiksaanwijzing:

15 minuten (langer indien onder spanning)

Zorg voor een minimale voegbreedte van 6 mm en maximaal 24 mm. De diepte van de voeg dient 6 tot 9 mm te zijn. Kit gelijkmatig in de voeg spuiten en binnen 15 minuten met een bevochtigd plamuurmes of BISON Multi Tool gladstrijken. De aangebrachte schilderstape direct na gladstrijken verwijderen. Na 1 uur vormt zich een oppervlaktehuid.

**Vlekken/resten:** Natte vlekken direct met water verwijderen.

Uitgeharde resten zijn alleen mechanisch te verwijderen.

**Aandachtspunten:** De kit droogt transparant op. De kit is overschilderbaar na volledige uitharding.

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.



# ACRYLAATKIT

## OVERSCHILDERBARE AFDICHTINGSKIT

### TECHNISCHE SPECIFICATIES

Dichtheid ca.:	1,71 g/cm <sup>3</sup>
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

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.