



ACRYLAATKIT SNEL

NA 30 MINUTEN OVSCHILDERBARE AFDICHTINGSKIT



PRODUCTOMSCHRIJVING

Hoogwaardige, zeer gemakkelijk verwerkbare, elasto-plastische afdichtingskit op acrylaatdispersiebasis voor het afdichten van voegen, naden, kieren en scheuren. Na 30 minuten 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).

TOEPASSINGSGBIED

Geschikt voor het afdichten van weinig werkende voegen, naden en kieren bij deur- en raamkozijnen, vensterbanken, prefab-elementen, trappen, plinten, wanden, gipsplaten, plafonds, golfplaten en doorvoerleidingen. Ook geschikt voor het afdichten van scheuren en barsten in binnenmuren. Hecht op baksteen, (gas)beton, metselwerk, pleisterwerk, hout, glas, keramische tegels, metalen en hard-PVC. Hecht niet op bitumen, PP, PE, P.T.F.E. en siliconen. Voor afdichting bij beglazing BISON Beglazingskit gebruiken.

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

EIGENSCHAPPEN

- Overschilderbaar na 30 minuten
- Strak afmesbaar
- Makkelijk verwerkbaar
- Vochtbestendig
- Temperatuurbestendig van -20°C tot +75°C
- Zeer goed verspuitbaar
- UV- en weerbestendig
- Binnen en buiten toepasbaar
- Blijvend elasto-plastisch (max. 12,5% rek)

- Uitstekende hechting zonder primer
- Natte vlekken met water verwijderbaar

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: Koker met Bison Power Pistol verwerken. Bison 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:

Koker met kitpistool verwerken. Koker openen door plastic nippel aan bovenzijde met scherp mes tot bij schroefdraad af te snijden. De spuitmond erop draaien en op de gewenste opening schuin afsnijden.

Voor een mooi resultaat, de randen van de voeg afplakken met schilderstape. Kit met een kitpistool gelijkmatig in de voeg spuiten en binnen 5 à 10 minuten gladstrijken met een (vochtige) vinger of kitstrijker. Schilderstape direct na het gladstrijken verwijderen en koker afsluiten. Na 5 minuten vormt zich een oppervlaktehuid. De kit is overschilderbaar na 30 minuten met een watergedragen verf, na 2 uur met een oplosmiddelhoudende verf en schuurbaar na volledige uitharding.

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

Aandachtspunten: De kit is bestand tegen weersinvloeden na volledige uitharding. Na 30 minuten vormt er zich een oppervlakte huid die sterk genoeg is om overschildert te worden. De kit zal door droging krimpen. Een niet-elastische verf kan daarom door de krimp van de kit scheuren.

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 SNEL

NA 30 MINUTEN OVSCHILDERBARE AFDICHTINGSKIT

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Dichtheid ca.:	1,71 g/cm ³
Hardheid (Shore A):	30
Max. toelaatbare vervorming:	7.5 %
Basisgrondstof:	Acryldispersie
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

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.