



SUPER ACRYLAAT SCHILDERSKIT

DIRECT OverschILDERBARE SCHILDERSKIT ZONDER HET RISICO VAN CRAQUELEREN OF VERFVERKLEURING



PRODUCTOMSCHRIJVING

Superieure, plastisch-elastische, schilderskwaliteit afdichtingskit op acrylaatdispersiebasis voor het afdichten van voegen, naden, kieren en scheuren. De acrylaatkit kan direct na het aanbrengen probleemloos overschilderd worden met alle verven, zonder het risico van craqueleren (scheurtjes in de verf) of verkleuring van de verf.

TOEPASSINGSGEBIED

Geschikt voor voegen, naden en kieren bij plafond- en wand aansluitingen, deur- en raamkozijnen, vensterbanken, muren onderling, prefab-elementen, trappen, plinten, gipsplaten en doorvoerleidingen. Ook geschikt voor het afdichten van scheuren en barsten in muren. Hecht op baksteen, (gas)beton, metselwerk, pleisterwerk, hout, glas, keramische tegels, metalen en hard-PVC. Hecht niet op bitumen, PE, PP, 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

- Direct overschilderbaar
- Craqueleert niet
- Geen verkleuring van de verf
- In het bijzonder geschikt voor 1 laag dekkende verven (bijv. monodek®, powerdek®)
- Strak afmesbaar voor een glad resultaat
- Helderwit
- Kan binnen en buiten gebruikt worden
- UV- en weerbestendig
- Kleurvast
- Schuurbaar

- Niet corrosief ten opzichte van metalen
- blijvend elasto-plastisch (tot 12,5% rek)

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 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:

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. Ter voorkoming van een drie zijden hechting, diepere voegen met een schuimsnoer opvullen. Schilderstape direct na het gladstrijken verwijderen en koker afsluiten. Na 15 minuten vormt zich een oppervlaktehuid. Uitharding 1 mm per 24 uur, afhankelijk van relatieve vochtigheid en temperatuur. Direct overschilderbaar na huidvorming, voor een optimaal resultaat wachten tot volledige uitharding.

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

Aandachtspunten: Door de unieke samenstelling wordt het craqueleren van de aangebrachte verf tot een minimum beperkt. Op blijvend natte plaatsen BISON Siliconenkit gebruiken.

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.



SUPER ACRYLAAT SCHILDERSKIT

DIRECT OverschILDERBARE SCHILDERSKIT ZONDER HET RISICO VAN CRAQUELEREN OF VERFVERKLEURING

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Elasticiteit E-modulus:	0.4 MPa
Basisgrondstof:	Acryldispersie
Kleur:	Wit
Dichtheid ca.:	1,61 g/cm ³
Elasticiteit:	Beperkt
Rek bij breuk:	300 %
Vullend vermogen:	Goed
Hardheid (Shore A):	35
Max. toelaatbare vervorming:	7.5 %
Minimale toepassingstemperatuur:	5 °C
Maximale toepassingstemperatuur:	40 °C
Minimale temperatuurbestendigheid:	-20 °C
Maximale temperatuurbestendigheid:	75 °C
Schimmelbestendigheid:	Niet
Vochtbestendigheid:	Goed
Overschilderbaarheid:	Zeer goed
Overschilderbaar na:	1 seconde
Vastestofgehalte ca.:	84 %
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.