

SUPER ACRYLAAT SCHILDERSKIT

MET ALLE VERVEN, DIRECT OVERSCHILDERBARE SCHILDERSKIT

ZONDER HET RISICO VAN CRAQUELEREN OF VERFVERKLEURING.



• Temperatuurbestendig van -20°C tot +75°C

VOORBEREIDING

Verwerkingsomstandigheden: Verwerken tussen +5°C en +40°C.

Eisen oppervlakken: Ondergrond droog, schoon, stof- en vetvrij maken.

Voorbehandeling oppervlakken: Voor een betere hechting op poreuze (sterk zuigende) ondergronden, deze eerst voorzien van een verdunde Acrylaatkit oplossing (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. Diepere voegen met schuimsnoer opvullen. Schilderstape direct na het gladstrijken verwijderen en koker afsluiten

VERWERKING

Verbruik: 1 koker voor 15 meter voeg, voeg 6 x 6 mm.

Gebruiksaanwijzing:

De koker tot de schroefdraad afsnijden. De spuitmond op de koker draaien en schuin afsnijden, zodat een opening ontstaat van minimaal 6 mm Ø. Kit met een kitpistool gelijkmatig in de voeg spuiten en binnen 5 á 10 minuten gladstrijken met een (vochtige) vinger of kitstrijker. 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: Overtollige kitresten direct verwijderen met een natte doek, uitgeharde kitresten mechanisch verwijderen.

Aandachtspunten: Door de unieke samenstelling wordt het craquelieren van de aangebrachte verf tot een minimum beperkt. Vanwege de grote diversiteit aan verven wordt het aangeraden vooraf te testen. Kit niet bij regen verwerken en na het opbrengen de voeg minimaal 5 uur droog houden. Op blijvend natte plaatsen Bison Siliconenkit gebruiken. Inhoud geschikt voor circa 15 m voeg van 6x6 mm. Koel, vorstvrij en goed afgesloten bewaren. Houdbaarheid minimaal 24 maanden. Na opening beperkt houdbaar.

DROOGTIJDEN*

Huidvormingstijd: ca. 15 minuten

Doorhardingssnelheid: ca. 1 mm/24 uur

Droog-/Uithardingstijd: ca. afhankelijk van relatieve luchtvochtigheid en temperatuur.

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

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

Vochtbestendigheid: Goed

Waterbestendigheid: Goed

Temperatuurbestendigheid: Van -20°C tot +75°C

UV-bestendigheid: Goed

Schimmelbestendigheid: Beperkt

Overschilderbaarheid: Zeer goed

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 craquelieren (scheurtjes in de verf) of verkleuring van de verf.

TOEPASSINGSGBIED

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. Niet geschikt voor bitumen, PE, PP en PTFE. Niet geschikt voor blijvend natte plaatsen, gebruik hiervoor Bison Siliconenkit.

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
- Binnen en buiten toepasbaar
- UV- en weerbestendig
- Kleurvast
- Schuurbaar
- Niet corrosief ten opzichte van metalen
- Blijvend plastisch-elastisch (max. 12,5% rek)

Onze adviezen zijn gebaseerd op uitgebreide onderzoeken en praktijkervaringen. In verband met de grote verscheidenheid van 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.

Elasticiteit: Beperkt

Vullend vermogen: Goed

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Basisgrondstof: Acrylaatdispersie

Colour: Wit

Viscositeit: Pasteus

Vastestofgehalte: ca. 84 %

Dichtheid: ca. 1.61 g/cm³

Krimp: ca. 17 %

Hardheid (Shore A): ca. 35

Elasticiteit E-modulus: ca. 0,4 MPa

Max. toelaatbare vervorming: ca. 7,5 %

Rek bij breuk: ca. 300 %

Bijzondere specificaties:

Vanwege de grote diversiteit aan verven wordt het aanbevolen vooraf een compatibiliteitstest uit te voeren.

OPSLAGCONDITIES

Minimaal 24 maanden na productie. Aangeboden verpakking beperkt houdbaar. Koel, vorstvrij en goed afgesloten bewaren. Na opening beperkt houdbaar.