



BETON- EN CEMENT KIT

HOOGWAARDIGE REPARATIEKIT VOOR HET HERSTELLEN VAN BREDE SCHEUREN EN BARSTEN IN CEMENTVOEGEN EN



PRODUCTOMSCHRIJVING

Hoogwaardige, kant en klare reparatiekit voor het herstellen van brede scheuren en barsten in cementvoegen, muren, beton, etc. Intern en extern vullen, overschilderbaar, schuurbaar en permanent bestand tegen alle weersomstandigheden.

TOEPASSINGSGBIED

Geschikt voor het herstellen van brede scheuren en barsten in cementvoegen, (betonnen) muren, zowel binnen als buiten. Uitermate geschikt voor het herstellen van uitgescheurde (cement)voegen bij verouderde muren. Uitstekende hechting op vele bouwmaterialen zoals beton, metselwerk, en steen. Niet geschikt voor polyethyleen (PE), polypropyleen (PP), PTFE en bitumen.

EIGENSCHAPPEN

- Snel en makkelijk aan te brengen vanuit de koker
- Uitstekende hechting op cement, beton en steen
- Voor gebruik binnen en buiten
- Zeer snel: binnen een paar uur is de kit weer- en regenbestendig
- Duurzaam
- Schuurbaar
- Overschilderbaar
- Krimpvrij
- Structuurcement en cementgrijs
- Schuurbaar

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.

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

VERWERKING

Verbruik: 1 koker voor circa 6,4 meter voeg, voeg 8 x 6 mm.

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. Zorg voor een minimale voegbreedte van 6 mm en maximaal 18 mm. Kit gelijkmatig in de voeg spuiten en binnen 10 minuten aandrukken en afstrijken een bevochtigd plamuurmes of Bison Multi Tool. Niet aanbrengen op muren die tijdens het aanbrengen vol in de zon staan. Dit kan het eindresultaat negatief beïnvloeden. Niet geschikt voor dilatatievoegen. Na enkele uren is de kit weer- en regenbestendig.

Vlekken/resten: Vlekken direct verwijderen met terpentijn. Uitgeharde kit is enkel mechanisch te verwijderen.

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

Vochtbestendigheid: Goed

Waterbestendigheid: Goed

Temperatuurbestendigheid: Van -15°C tot +75°C

UV-bestendigheid: Goed

Schimmelbestendigheid: Niet

Overschilderbaarheid: Goed

Elasticiteit: Niet

Vullend vermogen: Goed

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Basisgrondstof: Polymeerdispersie

Kleur: Grijs

Viscositeit: ca. 0 mPa.s., Pasteus

Vastestofgehalte: ca. 85 %

Dichtheid: ca. 1,65 g/cm³

OPSLAGCONDITIES

Minimaal 24 maanden. Na opening beperkt houdbaar. Opslaan in goed gesloten verpakking op een droge plaats bij een temperatuur tussen +5°C en +25°C.