



BUTYLEENKIT

VOOR HET AFDICHTEN VAN STATISCHE VOEGEN



PRODUCTOMSCHRIJVING

Plastische voegkit voor het afdichten van statische voegen (beweging max. 7%) bij deur- en raamkozijnen, vensterbanken, prefab-elementen en wandplaten. Afdichten bij enkel glas.

TOEPASSINGSGEBIED

Geschikt voor het afdichten van voegen bij enkel glas en statische voegen bij deur- en raamkozijnen, vensterbanken, prefab-elementen, profielstenen en wandplaten. Hecht op beton, pleisterwerk, baksteen, hout en glas.

Niet geschikt voor het toepassen op blijvend natte plaatsen, zoals onderwatervoegen, sanitaire installaties en zwembaden. Voor afdichting bij dubbel glas BISON Beglazingskit gebruiken. Hecht niet op PE, PP, PTFE en siliconen.

EIGENSCHAPPEN

- Overschilderbaar
- Waterbestendig
- UV- en weerbestendig
- Temperatuurbestendigheid van -20°C tot +80°C
- Chemicaliënbestendig

VOORBEREIDING

Verwerkingsomstandigheden: Uitsluitend verwerken bij temperaturen tussen +1 en +30°C.

Eisen oppervlakken: De ondergrond moet goed droog, schoon en stof-, roest-, verf- 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: 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.

Zorg voor een minimale voegbreedte van 5 mm en maximaal 20 mm. Voor het beste resultaat: voegdiepte = voegbreedte. Kit gelijkmatig in de voeg spuiten en met BISON Silicone Multi-Tool gladstrijken. De aangebrachte schilderstape direct na gladstrijken verwijderen.

Vlekken/resten: Natte vlekken verwijderen met terpentijn.

Uitgeharde kit is alleen mechanisch te verwijderen.

Aandachtspunten: De kit is overschilderbaar en bestand tegen weersinvloeden na het vormen van een oppervlakte huid (ca. 24 uur). Butyleenkit vormt enkel aan het oppervlak een huidje die voldoende stijf is om te overschilderen. Voor buitenafdichtingen hoger dan de derde verdieping is deze kit niet aan te bevelen.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Kleur:	Grijs
Dichtheid ca.:	1,70 g/cm ³
Elasticiteit:	Niet
Vullend vermogen:	Goed
Max. toelaatbare vervorming:	7 %
Vastestofgehalte ca.:	100 %
UV-bestendigheid:	Goed
Viscositeit:	Pasteus

OPSLAGCONDITIES

Opslaan in goed gesloten verpakking op een droge plaats bij een temperatuur tussen +5°C en +25°C.