

WE CONNECT



SEAL & GLUE STRONG

PRODUCT- EN TECHNISCHE INFORMATIE

PRODUCT- EN TECHNISCHE INFORMATIE



Eigenschappen

- Hybride kit
- Geeft geen randzonevervuiling op natuursteen
- Goed overschilderbaar met veel systemen (vooraf testen)
- Isocyaan, oplosmiddel, siliconen en weekmaker vrij
- Goed UV-bestendig
- Vocht-, schimmel- en chloorbestendig.
- Zeer hoge eindsterkte

Omschrijving

Seal & Glue Strong is een zeer sterk verlijmende afdichtingskit op basis van een MS Polymeer. Het product is door zijn unieke eigenschappen uitermate geschikt voor zware applicaties. De Seal & Glue Strong kan ingezet worden voor verlijmingen en afdichtingen op diverse ondergronden zoals: metaal, hout, steen, gips, glas, beton en vele kunststoffen. Door zijn snelle huidvorming is het product na ongeveer 15 minuten nat-in-nat overschilderbaar. Daarbij is Seal & Glue Strong overschilderbaar met nagenoeg alle verfsystemen. Hierbij is het belangrijk dat verven op basis van alkydhars vooraf getest worden, omdat deze droogvertraging kunnen veroorzaken. De Seal & Glue Strong wordt o.a. toegepast bij teakdekken, beglazingen, natuursteen, hout, carrosserieën, kunststoffen en vele andere ondergronden en toepassingen.

Productinformatie

Artikelnummer	102109 (Wit)	102110 (Grijs)	102111 (Zwart)
Verpakking	Koker 290 ML	Koker 290 ML	Koker 290 ML
Verpakkingseenheid	Per doos (24 Stuks)	Per doos (24 Stuks)	Per doos (24 Stuks)

PRODUCT- EN TECHNISCHE INFORMATIE

Technische informatie

Basis	MS Polymeer
Dichtheid	1415 kg/m ³
Doorharding in 24 uur	2 mm
Oplosmiddelen	Geen
Huidvorming	Ca. 10 min
Max. Toelaatbare Vervorming	20%
100% Modules (MPa)	1,7
Rek tot Breuk (DIN 53505)	300%
Hardheid Shore A (DIN 53505)	59°
Treksterkte (MPa) (DIN 53504)	2,60 N/mm ²
Afschuifsterkte (MPa) (DIN 53283)	2,50 N/mm ²
Temperatuur Bestendigheid	-40°C tot +100°C
Verwerkingstemperatuur	+5°C tot +35°C

Praktische informatie

Overschilderbaar

Uitstekend (vooraf testen). Nat-in-nat na 15 minuten en binnen 4 uur of na volledige uitharding. Voor het meest optimale resultaat overschilderen binnen 72 uur.

Behandeling Ondergrond

De ondergrond dient schoon, droog en vetvrij te zijn. Ondergrond reinigen met UniSolve Spray of Plasto Cleaner. Lastige ondergronden, afhankelijk van materiaal, primeren met Plasto Primer.

Afwerking

Binnen 10 minuten na applicatie afwerken met Seal Finisher.

Reiniging materialen

UniSolve Spray of Power & Care Wipes.

Reiniging handen

Power & Care Soap of Apply Soap NF.

Houdbaarheid

Ongeveer 18 maanden houdbaar mits goed afgesloten en in originele verpakking op een droge plaats, tussen +5°C en +25°C.