

MS ZINK

MS ZINC

FUNCTIE

Eencomponenten lijm-kit op basis van MS-polymeer dat verrubbert bij contact met luchtvochtigheid.

- Voor het verlijmen en afdichten van dakbedekkingen en meer bepaald bedekkingen in zinkwerk.
- Voor het realiseren van aansluit- en uitzettingsvoegen (betonplaat, balkon, onder vensterbank).
- Voor het verlijmen en repareren van leidingen en regenpijpen,
- Voor het afdichten van metselwerk, scheidingswanden, houten en metalen kozijnen.

Technische eigenschappen

| | |
|--|---|
| Aard | Neutrale elastomeerkit/-lijm op basis van MS-polymeer (bevat geen oplosmiddelen noch isocyanaten) |
| Kleur | Grijs |
| Geur | Geen (lekt niet) |
| Uiterlijk | Thixotrope pasta |
| Gladmaaktijd | 10 min |
| Tijd voor het verliezen van de kleefkracht | 50 min |
| Verrubberingssnelheid | 3 mm de eerste 24 uur |
| Toepassingstemperatuur | Van +5°C tot + +35°C |
| Na verrubbering: | |
| Shore A-hardheid | 55 |
| Gebruikstemperatuur | Van -40°C tot + +90°C |
| Rek bij breuk | > 200% |
| Weerstand | Zeer goed tegen veroudering, verwerking en UV-stralen |
| Hechting | Uitstekend op gangbare in gebouwen gebruikte ondergronden, poreuze of niet-poreuze, zelfs vochtige ondergronden: aluminium, zink, gegalvaniseerd staal, roestvrij staal, koper, lood, natuursteen, beton, baksteen, PVC, glas, gips, email. |
| Overschilderen | Ja, met acrylverf Let op: bij voegen onderhevig aan sterke bewegingen kan de verf alleen barsten bij gebrek aan voldoende elasticiteit. |

Al deze gegevens zijn gemeten bij 23 °C en een relatieve vochtigheid van 55 %. Deze kunnen variëren afhankelijk van de verrubberingsomstandigheden.)

Toepassing

Vorbereitung

- De ondergronden moeten schoon en ontvet zijn (afhankelijk van het oppervlak bijvoorbeeld met alcohol of aceton).

Gebruiksaanwijzing

- Een voeg aanbrengen:
 - Beperk bij te diepe voegen de diepte met een cellenschuim.

- Snijd het uiteinde van de koker af op een diameter iets kleiner dan die van de voeg.
 - Zorg voor een maximaal contact tussen de kit en de afdichtingslippen door druk uit te oefenen op het oppervlak van de rups.
 - Strijk de voeg glad.
- Een verlijming uitvoeren:
 - Breng het product aan in een lijnvormige rups.
 - Plaats het te bevestigen voorwerp door er stevig op te duwen.
 - Stut in geval van zware voorwerpen.
 - Vermijd gebruik van het samenstel gedurende de eerste 12 uur.

Verbruik

Afhankelijk van de afmetingen van de voeg en de toepassing kunt u met een patroon van 290 ml ongeveer een voeg realiseren met een lengte van (de lengte van de voeg wordt uitgedrukt in meter):

| Diepte in mm | Breedte in mm | | | | | |
|-----------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| | 6 | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 |
| 5 | 9.6 | 7.2 | 5.8 | 4.8 | 4.1 | 3.6 |
| 6 | - | 6.0 | 4.8 | 4.0 | 3.4 | 3.0 |
| 7 | - | - | 4.1 | 3.4 | 2.9 | 2.5 |
| 8 | - | - | - | - | 2.5 | 2.2 |

Materiaal reinigen

- U kunt de overtollige niet-uitgeharde verse kit met terpentijn of aceton verwijderen.

Opslag

Bewaar het product bij een temperatuur tussen +5 °C en +30 °C.

De houdbaarheidstermijn van het product bedraagt 12 maanden bij bewaring bij 20 °C in de originele gesloten verpakking.

Opmerkingen

Voor gebruik op natuursteen (marmer, graniet, enz.) wordt aanbevolen om een voorafgaande test op een niet-zichtbaar deel uit te voeren.

Leidt niet tot corrosie van metalen.

Breng niet aan op bitumen.

Het veiligheidsinformatieblad is online beschikbaar op www.quickfds.com. De informatie in deze technische gegevensfiche is te goeder trouw verstrekt en is het resultaat van metingen uitgevoerd in ons laboratorium. Gezien het aantal materialen, de verschillen in kwaliteit en de diversiteit aan werkwijzen adviseren wij u om voorafgaande tests uit te voeren onder de daadwerkelijke gebruiksomstandigheden. Wij kunnen dit document kan zonder voorafgaande kennisgeving wijzigen volgens de evolutie van de producten of de staat van onze kennis. Daarom adviseren we u om voor het gebruik te controleren of u in het bezit bent van de laatste versie.