

TECHNISCHE FICHE

Versie: 01/2013

Versico EPDM mastic

1. Productomschrijving

Zuurvrije eencomponentsafdichtingskit op basis van polysiloxanen

2. Eigenschappen

- Sanitair ingesteld: goed bestand tegen schimmelvorming
- Sterke hechting zonder primer op vele bouwmaterialen zoals glas en geglazuurde oppervlakken, aluminium en de meeste andere metalen, weekmakervrije kunststoffen, polyester, hard-polystyreen, ABS en de meeste harde pvc-soorten, geschilderd hout, beton en metselwerk
- Duurzaam elastisch blijvend
- Snelle huidvorming en afbinding
- Meko-gehalte < 1 % – Vrijwel reukloos

3. Kleur

Zwart
Verpakking
Kokers: 310 ml
Worsten: 600 ml

4. Toepassingen

- Zeer universeel toepasbaar: afdichten van alle voegen in de bouw en de industrie
- Aansluitvoegen tussen prefab beton en metselwerk
- Voegen bij raam- en deuromtrekken en gevelpanelen
- Topafdichting in beglazingssystemen
- Aansluit- en afdichtingsvoegen bij wastafels, aanrechtbladen, douchebakken en baden
- Voegen bij koelcellen en luchtkanalen
- Soepel verlijmen van diverse uiteenlopende materialen

5. Technische gegevens

Type	Elastisch – Oxime
Dichtheid	1,03 g/ml
Verspuitbaarheid	150 g/min (Nozzle 3 mm / 6,3 Bar)
Standvermogen	< 2 mm ISO7390
Volumeverlies	< 5%
Shore A hardheid	16° DIN 53504
Modulus 100 %	0,3 MPa DIN 53504
Rek bij breuk	400 % DIN 53504
Treksterkte(100%)	1,3 N/mm ² DIN 53504
Elastisch vormherstel	> 70%
Toelaatbare vervorming	25 %
Temperatuurbestendigheid	-40°C / +120°C (na uitharding)
UV-bestendigheid	zeer goed
Aanbrengtemperaturen	+ 5°C / + 40°C
Verwerkingstijd	15 min(23°C / 55 % RV)
Afbinding	1,5m / dag (23°C / 55 % RV)
Houdbaarheid Minstens tussen	12 maanden in originele gesloten verpakking, +5 °C en +25°C

6. Aanbrengen

Ondergronden dienen schoon, droog, ontvet en draagkrachtig te zijn. Indien nodig de geschikte primer toepassen. Zie adviestabel primer. Hechtproef aanbevolen.

Aanbrengtemperatuur:	+5°C / +40°C
Voegbreedte:	minimum 4 mm
Maximum	25 mm
Overschilderbaarheid:	niet-overschilderbaar
Bestandigheid chemicaliën:	zie tabel

7. Opmerking

Gladstrijken met zeepoplossing (nooit zuurhoudende zeep). Bij toepassing in slecht geventileerde ruimten, met weinig of geen daglicht, is lichte vergeling mogelijk. Dit kan ook veroorzaakt worden door contact met chemische dampen, reinigings- en/of oplosmiddelen, specifiek tijdens het doorharden. Niet geschikt voor aquaria, PMMA, PE, PP, PTFE, rubber, bitumineuze en was- of paraffine houdende ondergronden. Op natuurstenen zoals marmer, graniet of arduin is randvervuiling mogelijk.

Verbruik: zie verbruikstabel

Verwijderen verse kit: terpentine

Verwijderen verharde kit: mechanisch

Reinigen huid: zeepwater

Veiligheidsblad op aanvraag beschikbaar voor professionele gebruikers

Garantie en aansprakelijkheid

De fabrikant garandeert dat haar product, binnen de houdbaarheidstijd, in overeenstemming is met de specificaties. De aansprakelijkheid zal nooit meer bedragen dan hetgeen bepaald is in onze verkoopvoorwaarden. In geen geval is verkoper aansprakelijk voor enigerlei gevolgschade. De gegeven informatie is het resultaat van onze testen en ervaring en is van algemene aard. Zij houdt echter geen aansprakelijkheid in. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om door eigen testen vast te stellen of het product voor de toepassing geschikt is.