

### Epoxy 2KDrain® drain sealant

#### Product omschrijving

Epoxy 2KDrain® is een 2 component koud uithardende afdichtingslijm op basis van Epoxy, welke uithard tot een robuuste afdichting, welke speciaal ontwikkeld is voor het afdichten van aansluitingen met doucheputjes of draingoten, welke gesitueerd zijn in vochtige en koude en warme omgevingen.

Epoxy 2KDrain® heeft een goede mechanische weerstand en is slijt-, slag- en stootvast belangrijk bij afdichtingen in vloeren.

#### Belangrijke kenmerken

- 2 componenten epoxy afdichtingslijm
- Uitstekende hechteigenschappen
- Tixotroop
- Onaangetast door hoge en lage temperaturen
- Zwaar mechanisch belastbaar
- Slag- stoot en slijtvast.
- Bestand tegen o.a. vetten, zuren en oliën
- Niet corrosief voor ondergronden van staal, natuursteen, keramiek en beton.
- Zeer snelle uitharding en belastbaarheid
- Nagenoeg geurloos
- Bevat geen vulmiddelen
- Bevat geen isocyanaten, meko en oxime

#### Belangrijke toepassingen

- Doucheputjes
- Draingoten
- Badkamers, (groot)keukens, openbare doucheruimtes, sauna's, sportscholen.

#### Hechting

Epoxy 2KDrain® heeft een uitstekende hechting op zowel poreuze als niet poreuze ondergronden zoals natuursteen, glas, keramiek, rvs, steen, aluminium, acryl, pvc (harde kunststoffen). Wij raden aan de ondergronden vooraf te reinigen en ontvetten.

#### Verwerking

De ondergrond dient droog, schoon, vast, vet- en stofvrij te zijn. Poreuze ondergronden dienen voorbehandelt te worden met een hechtprimer-solvent.

Minimale voegmaat 5x5mm

Doseerpistool gereed maken volgens instructie.

Slede naar achteren trekken en dubbelspuit in pistool schuiven.

Kapje aan bovenzijde eraf draaien en de statische menger op opening draaien.

Hendel inknijpen om te doseren.

De eerste 2 gram lijm uit de dubbelspuit op een schotel uitdrukken en niet gebruiken voor verlijmen.



# Epoxy 2KDrain®

## drain sealant

### Productgegevens

#### Voor uitharding

Basis	Thixotroop, standvast
Inhoud	A: Epoxy      B: Verharder
Verwerkingstijd	± 4 minuten bij 20°C
Uithardingstijd / belastbaar na	± 10 minuten
Doorhardingstijd	± 12 uur bij 20°C
Verwerkingstemperatuur	+ 5°C tot +40°C

#### Uitgehard product

Temperatuur bestendigheid	-30°C tot +120°C
Shore A hardheid	80

### Certificatie

Voldoet aan de richtlijnen gesteld door REACH ECHA EC 1907/2006 en RoHS 3 2015/863

### Veiligheid&Verwerking

Raadpleeg voor gebruik de Material Safety Data Sheet (MSDS) voor de specifieke veiligheidsinformatie.

### Beperkingen

Niet geschikt voor ondergronden van bitumen en teer

### Kleuren

Telegrijs RAL7054 | Seidengrijs RAL 7044 | Antraciet RAL 7016

### Verpakking

Duo kokers van 50ml

### Opslag

12 maanden in ongeopende originele verpakking in een droge ruimte en onder de 25°C.

**Roztan®** 

high performance sealants

Helpdesk Tel.: 0031(0)20-6999691 or E-Mail: info@roztan.nl



Op onze adviezen met betrekking tot de technische toepassing in woord, geschrift of door middel van proeven, worden naar beste weten verstrekt en gelden slechts als vrijblijvende aanwijzingen. Ditzelfde geldt ten aanzien van eventuele beschermende rechten van derden. Het ontslaat u niet van de verplichting de door ons geleverde producten op hun geschiktheid voor de beoogde procedés en doeleinden te controleren. Toepassing, gebruik en verwerking van onze producten als ook hetgeen op grond van onze technische adviezen door u wordt geproduceerd valt buiten onze controle mogelijkheden. Gebruik vindt derhalve onder uw eigen verantwoordelijkheid plaats. In geval van enige aansprakelijkheid blijft deze, voor alle schadegevallen, beperkt tot de waarde van de door ons geleverde en uw gebruikte producten. Vanzelfsprekend garanderen wij de goede kwaliteit van onze producten e.e.a. volgens de in onze algemene verkoop- en leveringsvoorwaarden genoemde maatstaven. Vervaardigd op basis van Silopren® siliconenrubber van Bayer.