

PRODUCT DATA EpoxyShield® BETONSCHEURENVULLER

OMSCHRIJVING

Een krimpvrij, vloeibaar twee componenten epoxy vulmiddel voor scheuren in betonvloeren.

SPECIFIEKE KENMERKEN

Snelle droging - snel en eenvoudig aan te brengen - zeer voordelig in het gebruik - oplosmiddelvrij - krimpvrij.

AANBEVOLEN TOEPASSING

Epoxyshield Betonscheurenvuller is speciaal ontwikkeld voor het opvullen van smalle scheuren in betonnen vloeren.

TECHNISCHE GEGEVENS

Kleur: Grijs
Vaste stof gehalte: In gewicht: 100%
VOC-gehalte: 0 g/l

Droogtijden bij 20°C/60% r.v.
Verwerkingstijd: 20 - 30 minuten
Overschilderbaar: 4 uur (de verhardingstijd zal langer zijn bij lagere temperaturen).

Rendement

Theoretisch: Een verpakking van 500 ml vult een scheur van 2 mm breed en 5 mm diep over een afstand van 25 meter (let op dat bijna alle scheuren over de hele afstand kunnen variëren in omvang zodat bovenstaande getallen niet nauwkeurig kunnen zijn).

ONDERGROND VOORBEHANDELING

Scheuren reinigen, uitkrabben en zorgen dat ze droog, schoon en stofvrij zijn. Gewoonlijk is het niet nodig scheuren 'uit te hollen'.

VERDUNNING EN APPLICATIE

Mengen: Elke verpakking Epoxyshield Betonscheurenvuller bestaat uit een bus verharder en een aparte bus hars. De inhoud van de bus verharder in de bus met hars gieten en goed vermengen met een plat menggereedschap, of een elektrische boormachine (op lage snelheid) met een schoep. Schraap tijdens het vermengen langs de zijkanten en de bodem van de bus om onvermengde hars/ verharder te vermijden: dit kan leiden tot 'zachte plekken' in het verharde product.

Applicatie: Het gemengde product voorzichtig uit de bus op en langs de scheur gieten en met de meegeleverde schraper nivelleren. Overtollig product wegvegen.

APPLICATIE CONDITIES

Aanbrengen bij een temperatuur van min. 10°C

OPMERKINGEN

Epoxyshield Betonscheurenvuller lost geen structurele of hechtingsproblemen op en is uitsluitend bedoeld om oppervlaktes te vullen. Scheuren die veroorzaakt zijn door structurele bewegingen kunnen weer optreden als de beweging aanhoudt. Scheuren in vloeren met één verkeerde kant kunnen ook worden gevuld maar het zal onmogelijk zijn om onder die omstandigheden een gladde afwerking te bewerkstelligen.

Gebruik EpoxyShield Betonreparatiemortel om vloerniveaueverschillen aan te vullen.

Rust-Oleum Netherlands B.V.
Braak 1, 4704 RJ
P.O. Box 138, 4700 AC
Roosendaal, The Netherlands
T +31 (0)165 593 636
F +31 (0)165 593 600
info@rust-oleum.eu
www.rust-oleum.eu

N.V. Martin Mathys S.A.
Kolenbergstraat 23
3545 Zelem
Halen, Belgium
T +32 (0)13 460 200
F +32 (0)13 460 201
info.be@ro-m.com
www.ro-m.com

Rust-Oleum France S.A.S
11, Rue Jules Verne, B.P. 60039
95322 St-Leu-la-Forêt Cedex
France
T +33 (0)1 30 40 00 44
F +33 (0)1 30 40 99 80
info.fr@ro-m.com
www.ro-m.com

Rust-Oleum UK Ltd.
Rotterdam House
116 Quayside
Newcastle
NE1 3DY
United Kingdom
T +44 (0)2476 717 329
F +44 (0)2476 718 930
info@rust-oleum.eu
www.rust-oleum.eu

PRODUCT DATA EpoxyShield® BETONSCHEURENVULLER

De gerepareerde delen kunnen vrijwel met ieder soort vloerverf of hoogwaardige coating overgeschilderd worden.

VEILIGHEID

Raadpleeg het betreffende productveiligheidsblad en de informatie op de verpakking.

LET OP: de verpakking wordt zeer snel warm. Draag geschikte handschoenen!

OPSLAGSTABILITEIT

1 jaar vanaf productiedatum in ongeopende, originele verpakking, indien opgeslagen in droge, goed geventileerde ruimten, niet in de volle zon, bij temperaturen tussen 5° en 35°C.

Rust-Oleum Netherlands B.V.

Braak 1, 4704 RJ
P.O. Box 138, 4700 AC
Roosendaal, The Netherlands
T +31 (0)165 593 636
F +31 (0)165 593 600
info@rust-oleum.eu
www.rust-oleum.eu

N.V. Martin Mathys S.A.

Kolenbergstraat 23
3545 Zelem
Halen, Belgium
T +32 (0)13 460 200
F +32 (0)13 460 201
info.be@ro-m.com
www.ro-m.com

Rust-Oleum France S.A.S

11, Rue Jules Verne, B.P. 60039
95322 St-Leu-la-Forêt Cedex
France
T +33 (0)1 30 40 00 44
F +33 (0)1 30 40 99 80
info.fr@ro-m.com
www.ro-m.com

Rust-Oleum UK Ltd.

Rotterdam House
116 Quayside
Newcastle
NE1 3DY
United Kingdom
T +44 (0)2476 717 329
F +44 (0)2476 718 930
info@rust-oleum.eu
www.rust-oleum.eu