

alsecco Rissfüller

Vullende en met vezels versterkte verf als grond- en tussenlaag

Toepassing

Vullende en met vezels versterkte muurverf. Toe te passen als grond- en tussenlaag. Ideaal voor het vullen van krimp- en haarscheurtjes aan het oppervlak of het egaliseren van pleisterwerk.

Producteigenschappen

- Zeer goed waterdampdoorlatend
- Waterafstotend
- Vult scheurtjes volgens BFS-Merblad 19
- Egaliseert de structuur van de ondergrond
- Spanningsarm
- Gemakkelijk te verwerken
- Spat nauwelijks

Technische gegevens

Type bindmiddel	Siliconenharsemulsie, kunststofdispersie
Soortelijke massa	ca. 1,7 g/cm ³
Diffusie equivalent luchtdikte S _d	ca. 0,14 m volgens DIN EN ISO 7783 Klasse V ₁ (hoog) volgens DIN EN 1062
Waterdoorlatend W-waarde	< 0,1 kg/(m ² h ^{1/2}) volgens DIN EN 1062 Klasse W ₃ (laag) volgens DIN EN 1062

Verwerkingsgegevens

Voorbehandeling ondergrond	De ondergrond moet draagkrachtig, glad, droog, schoon zijn en vrij van stoffen die de hechting kunnen verminderen. Bij reinigen door middel van waterstralen, met max. 60 °C temperatuur van het water, de plaatselijke voorschriften in acht nemen. Sterk zuigende minerale of te verstevigen ondergronden voorstrijken met Hydro-Tiefgrund.
Aanmaken materiaal	Het product is klaar voor gebruik.
Verwerking	alsecco Rissfüller aanbrengen met kwast of verfroller. Voor het aanbrengen van een gelijkmatig verflaag een kortharige verfroller gebruiken. alsecco Rissfüller NIET over elastische kitvoegen aanbrengen. Als afwerklaag zijn alle alsecco dispersie- en siliconenhars-muurverven geschikt. Uitermate geschikt als afwerklaag zijn Alsicolor Carbon en Alsicolor Sc.
Verbruik	Ca. 0,4 – 0,6 kg/m ² (ca. 250 – 350 ml/m ²) Nauwkeurig verbruik vaststellen door een proef op het object.

Verwerkingsomstandigheden	Tijdens het verwerken en drogen moet de temperatuur van het materiaal, de ondergrond en de omgeving tussen de 5 °C en de 30 °C liggen.
Droogtijd	Ca. 12 uur. De droogtijd is afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.
Reinigen gereedschap	Direct na gebruik met water reinigen.

Opslag

Koel, droog en tegen vorst beschermen. Ingesloten, originele verpakking min. 12 maanden houdbaar.

Te leveren in

Kleur	Wit en kleur.
Verpakking	Emmer van ca. 20 kg netto

Aanvullende gegevens

Veiligheidsvoorschriften	Uitsluitend bedoeld voor professioneel gebruik. Voor actuele informatie raadpleeg het meest actuele veiligheidsinformatieblad.
Transport	Het product is geen gevarengoed.
Giscode	M-SF01, siliconenharsverf, met water te verdunnen
Afval	Inhoud/verpakking afvoeren volgens lokale regelgeving
EU-grenswaarde VOS	De EU-grenswaarde VOS voor dit type product (cat. A/c) is max. 40 g/l (2010). Het VOS gehalte van dit product is max. < 1 g/l.
Technisch advies	Alle in de praktijk voorkomende ondergronden en de behandeling daarvan kunnen niet in dit technisch informatieblad worden opgenomen. Moeten ondergronden behandeld worden die niet in deze TI worden vermeld, vraag dan een objectgericht advies aan. Wij adviseren u graag.

ALSECCO NEDERLAND
Koperslager 2
NL-3861 SJ Nijkerk
Tel. +31 (0)33-2475000
Fax. +31 (0)33-2451833
www.alsecco.nl
info@alsecco.nl

Deze **Technische Informatie** werd samengesteld op basis van de laatste stand in de techniek en onze ervaring. Gezien de grote verscheidenheid aan ondergronden en objectomstandigheden aanvaarden wij op grond van de inhoud van deze Technische Informatie geen enkele aansprakelijkheid. De koper/gebruiker is dan ook niet ontheven van de verantwoordelijkheid om onze materialen deskundig te laten beoordelen op hun geschiktheid voor een bepaalde ondergrond in haar specifieke omstandigheden. Bij het verschijnen van een nieuwe editie van deze Technische Informatie verliest deze uitgave haar geldigheid.
Technisch advies: In een informatieblad als dit kunnen niet alle eventueel voorkomende technische problemen met hun oplossingen aan de orde komen. Voor moeilijke gevallen kunt u contact opnemen met de accountmanager van alsecco in uw regio, die u gedetailleerd en objectgericht kan adviseren.

11-2022



THERMISCHE GEVELISOLATIE