

Waterstop Kelderdicht W

Bitumencoating, bevat geen oplosmiddelen



Toepassing

Oplosmiddelvrije latex-bitumen-emulsiecoating voor een waterdichte afwerking op basements en oppervlakken onder het maaiveld.

Langdurige afdichting tegen bodemvocht en opstattend water.

Toe te passen in combinatie met Alsecco Fassadensystemen als hechtlaag.

Producteigenschappen

- Bestand tegen huminezuur
- Kan niet rotten
- Waterdampdoorlatend
- Bestand tegen weersinvloeden

Technische gegevens

Type bindmiddel	Latex-bitumen
Soortelijke massa	Ca. 1,05 g/cm ³

Verwerkingsgegevens

Vorbereidende werkzaamheden	Open voegen en scheuren vooraf met een geschikt materiaal afdichten.
Voorbehandeling ondergrond	De ondergrond moet draagkrachtig, glad, schoon, droog en vrij zijn van stoffen die de hechting verminderen. Sterk zuigende minerale ondergronden voorstrijken met Waterstop-Kelderdicht W, verdund met 30 % water. De ondergrond als volgt behandelen:

Ondergrond	Behandeling
Beton en cementpleister (MG P3)	Reinigen
Beton en verlijmd of gevoegd metselwerk	Afdichtingsschlämme of een cementpleisterlaag aanbrengen
Gevelisolatiesysteem	Een geschikte wapeningslaag voor basements aanbrengen

Aanmaken materiaal	Product is klaar voor gebruik. Indien nodig met max. 5 % water op de juiste dikte te brengen.
--------------------	--

Verwerking	Vochtafdichting: Waterstop Kelderdicht W in minimaal drie lagen aanbrengen met kwast, verfröller of door middel van spuiten. Moet afgewerkt worden met een organisch product dan de laatste, nog natte laag instrooien met vuurgedroogd kwartszand (0,3 – 0,7 mm). Wordt afgewerkt met een muurverf dan de Alsicolor Cryltec toepassen.
------------	---

	<p>Let op!</p> <p>Het afwerken over het gehele oppervlak met een minerale sierpleister is niet mogelijk.</p> <p>Mineraal pleisterwerk moet tot minimaal 5 cm boven het maaiveld waterwerend worden afgewerkt.</p> <p>Hechtlaag:</p> <p>Waterstop Kellerdicht W in één laag aanbrengen met kwast, verfröller of door middel van spuiten.</p> <p>De nog natte laag instrooien met vuurgedroogd kwartszand (03 – 0,7 mm).</p> <p>Verlijmen van isolatieplaten met de minerale lijm Armatop MP en AKS of organische lijm en lijmschuim is mogelijk.</p>
Verbruik	<p>Ca. 0,5 kg/m²</p> <p>Nauwkeurig verbruik vaststellen door een proef op het object.</p>
Verwerkingsomstandigheden	Tijdens de verwerking en droogfase mag de temperatuur niet lager zijn dan 5 °C.
Droogtijd	<p>Ca. 1 tot 4 uur.</p> <p>De droogtijd is afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.</p> <p>Bij gunstige omstandigheden is de droogtijd korter, bij ongunstige omstandigheden langer.</p>
Reinigen gereedschap	Direct na gebruik met water reinigen.

Opslag

Koel en vorstvrij bewaren. Ingesloten, originele verpakking minimaal 6 maanden houdbaar.

Te leveren in

Kleur	Zwart Groenachtig bruin in natte toestand.
Verpakking	Emmer van ca. 25 liter

Aanvullende gegevens

Veiligheidsvoorschriften	<p>Uitsluitend bedoeld voor professioneel gebruik.</p> <p>Voor actuele informatie raadpleeg het meest actuele veiligheidsinformatieblad.</p>
Transport	Het product is geen gevarengoed.
Giscode	BBP10.
Afval	Inhoud/verpakking afvoeren volgens lokale regelgeving.
EU-grenswaarde VOS	N.v.t.
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.



THERMISCHE GEVELISOLATIE