

Ultrafill

versie: ULF 1020191

EIGENSCHAPPEN

- Waterbasis.
- Krimpvrij.
- Goede hechting op diverse poreuze ondergronden zoals beton, baksteen, metselwerk, gipsplaten, stucwerk, hout etc.
- Korte structuur; eenvoudig verwerkbaar.
- Zeer goed schuurbaar, geen randaftekening.
- Perfect overschilderbaar.
- Blijvend flexibel.



OMSCHRIJVING

Ultrafill is een uniek lichtgewicht vulmiddel op waterbasis voor het vullen en uitvlakken van gaten, scheuren en voegen in diverse poreuze bouwmaterialen. Door zijn unieke samenstelling en korte structuur zal Ultrafill tijdens de verwerking geen krimp vertonen en is het product zeer eenvoudig en snel te verwerken.

Ultrafill heeft een uitstekende hechting op poreuze ondergronden zoals beton, baksteen, metselwerk, gipsplaten, stucwerk, hout etc. waardoor het zeer universeel inzetbaar is in de bouw-, schilder-, en woningbouwbranches voor uiteenlopende reparaties.

Ultrafill heeft door zijn speciale samenstelling een zeer korte structuur, waardoor het product zeer eenvoudig te verwerken is. Reparaties laten zich met Ultrafill zeer gemakkelijk uitvlakken, zonder dat het product aan het plamuurmes blijft trekken. Daarnaast kent Ultrafill geen krimp, waardoor de reparatie in de meeste gevallen in één keer kan worden uitgevoerd. Indien gewenst, kan het product met behulp van een kwast of borstel bewerkt worden, om zo een gestructureerde ondergrond te krijgen.

Ultrafill heeft een zeer fijne structuur, waardoor het product uitermate goed schuurbaar is en een mooie overgang naar de oorspronkelijke ondergrond wordt verkregen. Daarnaast is Ultrafill na droging perfect overschilderbaar met nagenoeg alle watergedragen en oplosmiddelhoudende verfsystemen. Doordat Ultrafill beperkt flexibel is kan het worden ingezet voor reparaties die aan geringe werking onderhevig zijn. Door de eenvoudige hersluitbare emmerverpakking van 1 liter is Ultrafill gemakkelijk en direct gebruiksklaar. Ultrafill kan rechtstreeks uit de verpakking met een spatel in één beweging worden aangebracht.

ALGEMEEN

| | |
|-------------|--------------|
| VERPAKKING | Emmer 1 l |
| ARTIKELCODE | 07.1152.0100 |

053 - 428 29 54

webshop@innotec.nl

www.innotec.nl



Ultrafill

versie: ULF 1020191

TECHNISCHE INFORMATIE

| | |
|----------------------------------|--|
| Basis: | Watergedragen acrylaatpolymeren |
| Volumieke massa / dichtheid: | 450 kg/m ³ |
| Consistentie: | Smeerbare pasta |
| Oplosmiddelen: | Geen |
| Hardheid: | 95 (Shore A) |
| Temperatuurbestendigheid: | -30°C tot +100°C |
| Waterbestendigheid: | Goed, na 24 uur. Indien Ultrafill gebruikt wordt voor buitentoepassingen, dient deze steeds overschilderd te worden. |
| Standvermogen: | Goed |
| Krimp: | 0% |
| Verwerkingscondities: | +10°C tot +35°C. Bij lage temperaturen en een hoge luchtvochtigheidsgraad kan droogvertraging optreden. |
| Soort ondergrond: | De meest voorkomende poreuze bouwmaterialen, zoals beton, baksteen, metselwerk, gipsplaten, stucwerk, hout etc. Niet geschikt voor het gebruik op metalen en kunststofondergronden. |
| Vorbereiding van de ondergrond: | Zorgen voor een schone, droge, stof- en vetvrije ondergrond. Eventueel loszittende delen verwijderen. |
| Methode van aanbrengen: | Het product goed omroeren voor gebruik. Desgewenst kan de viscositeit aangepast worden door enkele druppels water toe te voegen. Rechtstreeks uit de verpakking met een spatel of plamuurmes aanbrengen en glad strijken. Eventueel met een nat plamuurmes nastrijken. Indien gewenst, structureren met kwast of borstel. Na gebruik verpakking sluiten. |
| Open tijd: | 20 minuten |
| Doorhardingssnelheid: | ± 4 mm in 24 uur (23°C / 50% relatieve luchtvochtigheid) |
| Maximale laagdikte: | 50 mm. Optimale laagdikte: 5-25 mm (Bij diepere beschadigingen > 30 mm, in meerdere keren vullen en tussentijds een dag wachten). |
| Maximaal toelaatbare vervorming: | ± 6% |
| Schuurbaarheid: | Na ± 2 uur (afhankelijk van de laagdikte en de temperatuur) |
| Overschilderbaarheid: | Goed; afhankelijk van de laagdikte na 30 minuten met watergedragen laksystemen en na 24 uur met oplosmiddelhoudende laksystemen. Door de grote verscheidenheid aan verftypen in de markt, vooraf testen met het betreffende verftype. |
| Reinigen materialen: | Met Innotec Multisol of water |
| Reinigen handen: | Met Innotec Safe Hand Clean Plus en water |
| Houdbaarheid: | 12 maanden in originele, ongeopende verpakking |
| Opslagcondities: | Koel, droog en vorstvrij bewaren |
| Batchcodetype: | F |

053 - 428 29 54

webshop@innotec.nl

www.innotec.nl





Ultrafill

versie: ULF 1020191

EAN-Code: 5400563027707

Dit technisch informatieblad vervangt alle voorgaande.

De informatie wordt geheel vrijblijvend verstrekt en is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring met het product onder normale omstandigheden. In de praktijk kan de verstrekte informatie op geen enkele manier de noodzakelijke testen vervangen welke voorafgaand aan het gebruik van het product dienen uitgevoerd te worden. Enkel het op voorhand uittesten van het product kan uitwijzen of het product ook daadwerkelijk geschikt is voor de beoogde toepassing. Bijgevolg kunnen wij geen enkele aansprakelijkheid aanvaarden indien onze producten gebruikt worden zonder rekening te houden met de vermelde adviezen.

In geval het product onverhoopt toch niet voldoet aan de gestelde kwaliteitseisen zullen wij maximaal de aankoopwaarde van het product vergoeden. Wij aanvaarden in geen enkel geval de aansprakelijkheid voor schade of gevolgschade die voortgekomen zou zijn door het gebruik van het product. Voor informatie met betrekking tot het veilige gebruik en opslag dient u het veiligheidsinformatieblad van dit product te raadplegen.

053 - 428 29 54



webshop@innotec.nl



www.innotec.nl

