

Glasvezelijm

VOOR ALLE SOORTEN GLASVEZELBEHANG

VOORDELEN

- Gebruiksklaar
- Goede aanvangshechting
- Kant en klaar
- Transparant na drogen
- Goed schilderbaar

PRODUCT

Gebruiksklare dispersielijm op PVAC-basis voor het verlijmen van glasvezelbehang tot 300 gr/m². Voor normaal poreuze wanden en plafonds.

TOEPASSINGEN

- Te schilderen glasvezelbehang met of zonder papieren rugzijde
- Te schilderen textuur

VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND

Mogelijke ondergronden

Gips, gipskartonplaten, oude ondergronden indien zorgvuldig voorbereid, pleisterwerk, hout en houtvezelplaat en brandwerende en waterafstotende platen (indien juist geprimerd).

Voorbehandeling

De WTCB uitgave n° 194 "Handleiding voor de plaatsing van soepele wandbekledingen" beschrijft de voorschriften voor de voorbereiding van de ondergrond. De verwerker dient deze te respecteren want dit valt onder zijn verantwoordelijkheid. De ondergrond moet vlak, zuiver, blijvend droog (zonder gevaar van opstijgend vocht), stevig, ontvet, ontstof en normaal poreus zijn. Oude wandbekleding verwijderen met een losweekmiddel. Nadien de ondergrond correct voorbereiden. Te absorberende en poederachtige ondergronden (gipskartonplaat, pleisterwerk ...) instrijken met een geschikte primer. Oude verflagen: Niet-hechtende delen verwijderen. Oud schilderwerk grondig afwassen en opschuren.



Aanbrengen

Vóór gebruik de lijm altijd oproeren. Geen water toevoegen. De wand voldoende (iets breder dan een band) regelmatig instrijken met een roller. De wandbekleding aanbrengen op de natte lijm. De open tijd bedraagt ca. 20 min. Zorgvuldig verticaal gladstrijken en nadien vanuit het midden naar de kanten. De naden uitvoeren volgens de richtlijnen van de fabrikant. Bij voorbehandeld of voorgeschilderd glasvezelbehang moet men een wachttijd van ± 5 min respecteren afhankelijk van de temperatuur, de absorptie van de ondergrond en het gewicht van de bekleding. De overtollige lijm verwijderen met een propere en vochtige spons (niet wrijven). Het teveel aan wandbekleding aan het plafond en aan de plinten afsnijden met een mes met behulp van een lat.

Bij twijfel over de ondergrond, kunnen wij u altijd ter plaatse gepast adviseren.

Reinigen

Niet uitgehard materiaal kan met water worden gereinigd, uitgehard materiaal kan alleen mechanisch worden verwijderd.

OPSLAG EN HOUDBAARHEID

Glasvezellijm is houdbaar tot 12 maanden na productiedatum, mits droog, tussen +5°C en +20°C en in originele verpakking opgeslagen.

Vermijdt direct zonlicht tijdens opslag en transport.

VEILIGHEID

Neem tijdens verwerking de algehele arbeidshygiëne in acht en gebruik de benodigde PBM's. Raadpleeg de verpakking en het veiligheid informatieblad voor aanvullende informatie.

Het veiligheid informatieblad is te downloaden op bostikds.thewerco.com

Kleur	Verpakking	Artikelcode
wit	12 x pot 1 kg	30242574
wit	emmer 5 kg	30242573
wit	emmer 10 kg	30242572

Technische kenmerken	
Basis	zetmeel en PVAC-emulsie
Oplosmiddel	water
Kleur	wit
Densiteit	ca. 1,05 kg/ltr
Vaste stof gehalte	ca. 14%
Verwerkingstemperatuur	+15°C en +20°C
Applicatie	roller of kwast
Verbruik	± 200 g/m ²
Wachttijd	kant en klaar
Open tijd	ca. 20 min.
Definitieve hechting	24 à 48 u
Classificatie volgens COV	A+

Alle waarden zijn behaald onder normale omstandigheden; 20°C en 65% RV.

Bostik BV

Denariusstraat 11
4903 RC Oosterhout
Nederland
www.bostik.nl

BOSTIK HOTLINE

Smart help +31 (0)162 491 000
+32 (0) 92551717

Bostik Belux SA - NV

Antwerpse Steenweg 19
9080, Lochristi
België
www.bostik.be

