

BESCHRIJVING

Flexxs Medium is een kant & klare behangpasta met een zeer hoge kleefkracht, voor een snelle en eenvoudige verlijming van geprint Airtex® wandbekleding. Zeer geschikt voor alle zwaar en moeilijk te verwerken vinyl en textiel wandbekledingen, wegend zwaarder dan 330 gr/m². De lijm is een dispersie op waterbasis van zetmeel versterkt met vinylacetaat polymeer. Samengesteld om op correct voorbehandelde oppervlaktes een afstrippbare verlijming te realiseren, met een zeer hoge begin- en eindhechting. Uitstekend corrigeerbaar voor het exact plaatsen van wandbekledingen.

TOEPASSING

Flexxs Medium is een 'Paste-the-Wall' lijm. Specifiek ontwikkeld voor het vakkundig verlijmen van alle exclusieve en specialistische wandbekledingen op absorberende ondergronden, zoals gipsplaat, hout, beton, stucwerk en met latex geschilderde wanden.

Opmerking: Absorberende ondergronden altijd voorbehandelen met Flexxs Primer of Flexxs Sealer voor het beste resultaat.

EIGENSCHAPPEN

- Klaar voor gebruik
- Strijkt makkelijk uit
- Corrigeerbaar
- Lange open tijd
- Oplosmiddelvrij
- Hoge aanvangshechting
- Afstrippbare verlijming
- Klontvrij

INSTRUCTIES

Vorbereiding:

Controleer altijd de ondergrond op gebreken, onregelmatigheden, vochtgehalte en zuigkracht. De ondergrond dient vlak, glad, schoon, droog, onbeschadigd, draagkrachtig, stof- en vetvrij te zijn. Vervuiling dat een goede hechting tegenwerkt moet volledig verwijderd worden. Bij twijfel de ondergrond reinigen met Flexxs Cleaner. Repareer gaten en scheuren voor het aanbrengen van een voorstrijkmiddel.

Voor gebruik de lijm goed oproeren voor een gelijkmatige werking. Indien nodig kan de lijm met maximaal 6% water verdund worden.

Verwerking:

Breng de lijm dun en gelijkmatig aan op de ondergrond met een kwast of roller. Zorg voor een volledige dekking en breng extra lijm aan op randen en naden met een platte kwast. Het is verstandig een groot oppervlak in delen te verwerken. Let op dat er geen lijm op omliggende delen en de voorzijde van de wandbekleding komt.

Best te gebruiken bij temperaturen tussen 15°C - 25°C.

Niet verwerken bij een relatieve luchtvochtigheid groter 70%.

Wanden mogen niet meer dan 4% restvocht bevatten.

SPECIFICATIE

- Vorm: Pasta
- Kleur: Wit, droogt transparant op
- Geur: Zwak, karakteristiek
- Viscositeit: Brookfield RVT 4 rpm
± 200,000 mPas
- pH-waarde: ± 7,5 (ISO 976)
- Droogstof: ± 22%
- Dichtheid: ± 1.06 g/cm³ (ISO 2811-3)
- Open tijd: 10 - 30 minuten
- Afbindtijd: 2 - 4 uur

VERBRUIK

- Vinyl wandbekleding: ± 4 m²/kg
- Textiel wandbekleding: ± 4-5 m²/kg

Het verbruik zoals hierboven wordt aangegeven is een indicatie. Het werkelijke verbruik is sterk afhankelijk van ondergrondcondities, omgevingstemperatuur, luchtvochtigheid en type wandbekleding.

REINIGING

Natte lijmresten dienen onmiddellijk met schoon water verwijderd te worden. Ogedroogde lijmresten met een warm sopje wegvegen. Wandbekledingen kunnen het best met Flexxs Cleaner gereinigd worden. Gereedschap direct na gebruik reinigen met warm water.

HOUDBAARHEID & OPSLAG

Flexxs Medium is in ongeopende originele verpakking, tussen 15°C en 25°C, tot 6 maanden houdbaar na productiedatum. Gesloten, droog en koel maar vorstvrij bewaren.

GEZONDHEID & VEILIGHEID

Zie veiligheidsblad, Material Safety Data Sheet (MSDS).

REACH

Dit product voldoet aan EU regulering nr. 1907/2006 REACH (Registration Evaluation, Authorization and restriction of Chemicals).

FLEXXS - MEDIUM	
Art. nr.	Verpakking
100924	Emmer 5 kg.
100944	Emmer 10 kg.

Opmerking: Het is van belang om te testen of de vereiste verbindingsterkte wordt bereikt in de specifieke toepassing, dit omvat ook langdurige testen.

LET OP: De informatie, zoals in dit productinformatieblad gespecificeerd, is gebaseerd op nauwkeurige laboratoriumtesten en beschikbare praktijkervaring. De informatie is niet bindend, wat over het algemeen ook geldt voor eventuele praktische technische ondersteuning, verbaal of geschreven, doordat, gezien de grote verscheidenheid aan toepassingen en gebruiken, inclusief die van derde partijen, wij geen verantwoordelijkheid kunnen nemen.

Analyse resultaten en alle informatie aangaande de staat en stabiliteit van onze producten zijn slechts richtlijnen zonder verplichting van onze kant, tenzij deze specifiek schriftelijk zijn gegeven. Zij zijn tevens geen garantie voor specifieke eigenschappen.

Wij adviseren dat de klant de geschiktheid van onze producten test, wat betreft de beoogde toepassing en gebruikte techniek door uitvoerige testen. Naast het bovenstaande, zijn onze Algemene verkoop-, leverings-, en betalingsvoorwaarden van toepassing.