



# WAND&KLAAR® BEHANGLIJM VLIESBEHANG

## KANT EN KLARE LIJM VOOR HET EENVOUDIG AANBRENGEN VAN BEHANG MET EEN VLIESRUG



### PRODUCTOMSCHRIJVING

Kant en klare lijm voor het eenvoudig aanbrengen van alle soorten behang met een vliesrug op poreuze, zuigende ondergronden.

### TOEPASSINGSGBIED

Geschikt voor het eenvoudig aanbrengen van alle soorten behang met een vliesrug op poreuze/ zuigende ondergronden zoals stucwerk, pleisterwerk, gipsplaten, steen, beton, cement en hout. De lijm is o.a. geschikt voor vliesbehang, non-woven behang, easybehang en snelbehang. De lijm is direct op de muur aan te brengen.

### EIGENSCHAPPEN

- Direct op de muur aanbrengen
- Kant & klare lijm
- 100% zonder klonten
- Corrigeerbaar
- Eenvoudig aan te brengen
- Eenvoudig te verwijderen
- Uitzonderlijke hechting

### VOORBEREIDING

**Verwerkingsomstandigheden:** Niet verwerken bij een temperatuur beneden +10°C en/of een relatieve luchtvochtigheid hoger dan 70%.

**Eisen oppervlakken:** Voor een optimaal resultaat moet de ondergrond poreus, vast, schoon, blijvend droog, glad, stof- en vetvrij zijn.

**Voorbehandeling oppervlakken:** Verwijder oude behangresten met een behangafweekmiddel en reinig de muur om lijmresten, vet en stof te verwijderen. Vul gaten en scheuren met een muurvuller om reliëfverschil te voorkomen en bedek vlekken met een coating zodat ze niet door het behang doorslaan. Lijm sterk zuigende ondergronden eerst voor met verdund behangplaksel. Voorstrijklaag minimaal 2 uur laten drogen. Schuur niet zuigende ondergronden (zoals dekkende latex) eerst grondig open en maak de ondergrond daarna goed stofvrij.

**Gereedschap:** Vachtroller, kortharige borstel of kwast. Werk met schoon gereedschap om schimmelvorming in de lijm te voorkomen. Gereedschap direct na gebruik met water reinigen.

### VERWERKING

**Verbruik:** 1,5 m<sup>2</sup>/kg

#### Gebruiksaanwijzing:

Breng de lijm direct uit de pot met een kwast gelijkmatig op de ondergrond aan, iets breder dan één baanbreedte van het behang. Direct hierna het behang op de nog natte lijmlaag aanbrengen en vlak en gelijkmatig met een kunststof spatel of borstel aandrukken. Strijk altijd vanuit het midden naar de rand en van boven naar beneden. Zorg ervoor dat ook de naden goed aangedrukt worden. Binnen 10 – 20 minuten is het behang nog corrigeerbaar.

**Vlekken/resten:** Natte lijmvlekken direct met een schone, droge doek deppend verwijderen. Opgedroogde vlekken op het behang zijn later deppend te verwijderen met een schone, vochtige doek.

**Tips:** Gebruik Behanglijm Vinyl/Papier voor het aanbrengen van alle soorten behang met een papieren of textielrug, zoals (schuim)vinylbehang, simplex, duplex, rauhfaserbehang, zware wandbekleding en fotobehang. Gebruik Behanglijm Glasweefsel voor het aanbrengen van glasweefsel-, glasvezel- en glasvliesbehang.

**Aandachtspunten:** Behangsoorten met een papieren rug dienen nog wel ingeweekt te worden. Volg altijd de instructies van de behangfabrikant.

### TECHNISCHE SPECIFICATIES

Basisgrondstof:	Gemodificeerd zetmeel versterkt met een copolymeer
Kleur:	Wit (Transparant na droging)
Dichtheid ca.:	1.03 g/cm <sup>3</sup>
Verdunnen:	Niet verdunnen (tenzij pasta voor voorbehandeling wordt gebruikt: in dit geval verdunnen met water volgens de aanwijzingen).
Droog-/Uithardingstijd ca.*:	24 uur
Open tijd ca.:	20 minuten
pH-waarde ca.:	10
Viscositeit:	Dunvloeibaar
Viscositeit ca.:	22 mPa·s

\* Droogtijden kunnen variëren afhankelijk van o.a. ondergrond, opgebrachte hoeveelheid product, vochtgehalte en omgevingstemperatuur.

### FYSIOLOGISCHE EIGENSCHAPPEN

Behangplaksel fysiologisch veilig.

### OPSLAGCONDITIES

Goed afgesloten bewaren op een droge, koele en vorstvrije plaats.

Onze adviezen zijn gebaseerd op uitgebreid onderzoek en praktijkervaringen. In verband met de grote verscheidenheid aan materialen en/of omstandigheden waaronder wordt gewerkt, kunnen wij geen aansprakelijkheid aanvaarden voor de verkregen resultaten en/of enige schade die het gevolg zou zijn van het gebruik van het product. Wij staan echter graag voor u klaar met advies.