

Product datablad

NL 30 PVC LIJM

Dispersielijm voor PVC & LVT vloeren



- lange verwerkingstijd
- goede hechting/kleefkracht
- hoge eindsterkte
- geschikt voor zwenkwieltjes
- geschikt voor vloerverwarming
- voor gebruik binnenshuis
- GISCODE D I - oplosmiddelvrij
- EMICODE EC I PLUS – zeer emissie arm

Artikelnr.:	88265 , 14 kg-Emmer
Opslag:	12 Maanden in de originele, ongeopende verpakking op een koele en droge plaats. Beschermen tegen vorst.
Verbruik:	PVC-Designvloeren (LVT), PVC-banen: 250–300 g/m ² , vertanding A2, CV-bekledingen, PVC-Designbekledingen: 230–280 g/m ² , vertanding A5.
Afluchtijd:	5-30 min.*
Inlegtijd:	5-120 min.*
Verwerkings-temperatuur:	niet onder 15 °C
Relatieve luchtvochtigheid:	niet boven 75 %
Droogtijd:	na ca. 24 uur*
Eindvastheid:	na ca. 3 dagen*

TOEPASSING: zeer breed toepasbare dispersielijm met snelle kleefkracht en hoge krachtontwikkeling voor PVC-Designvloeren (LVT) und PVC-/CV-bekledingen. Duidelijk kleverige eigenschappen en een lange uithardingsfase. Alleen voor binnengebruik.

ONDERGRONDVOORBEREIDING: de ondergrond moet vast, droog, scheurvrij, schoon en vrij van losse delen zijn, die de hechting kunnen beïnvloeden. Ondergrond schuren, grondig reinigen, met een geschikte JK primer voorstrijken en minstens 2 mm dik met een geschikte JK egalisatie egaliseren. Primer en egalisatie goed laten drogen.

VERWERKING:

1. De lijm met een geschikte lijmkam gelijkmatig op de ondergrond aanbrengen en afhankelijk van de aangebrachte hoeveelheid en het binnenklimaat laten afluchten. Breng slechts zoveel lijm aan als binnen de inlegtijd kan worden bedekt.
2. Bekleding inleggen en deze over het gehele oppervlak goed aanwrijven respectievelijk aanwalsen. Zorg er in het geval van natte verlijming voor dat de achterzijde van de bekleding goed nat is. Het gelegde oppervlak na ca. 25 minuten opnieuw aanwrijven respectievelijk aanwalsen.
3. Verwijder eventuele lijmresten direct met water.

WAARSCHUWINGEN EN VEILIGHEIDSINSTRUCTIES: GISCODE D I – oplosmiddelvrij volgens TRGS 610. Tijdens het aanbrengen wordt het gebruik van een huidbeschermende crème en ventilatie van de werkruimten in het algemeen aanbevolen. Na het drogen is het geurloos en ecologisch en fysiologisch onschadelijk. De basisvoorwaarden voor een optimale binnenluchtqualiteit na vloerbedekkingswerkzaamheden zijn legvoorwaarden die aan de normen voldoen, en goed gedroogde ondergronden, primers en egalisatiemiddelen.

AFVOER AFVAL: productresten zoveel mogelijk verzamelen en hergebruiken. Niet in de riolering, open water of de bodem terecht laten komen. Emmers die van resten zijn ontdaan, uitgeskraapt of druipvrij zijn gemaakt, zijn recyclebaar. Emmers met vloeistofresten en opgevangen vloeibare productresten zijn gevaarlijk afval. Emmers met verharde restinhoud zijn bouwafval.

Deze informatie is gebaseerd op onze ervaring en onderzoek. De in combinatie gebruikte materialen en de respectieve verschillende omstandigheden tijdens de verwerking kunnen door ons echter niet in detail worden beïnvloed of gecontroleerd. De kwaliteit van uw werk hangt dus in detail af van uw deskundige beoordeling van de omstandigheden ter plaatse en het gebruik van de producten. De legvoorschriften van de fabrikanten van de bekleding moeten in acht worden genomen. Met de publicatie van dit product datablad verliezen alle voorgaande product datablad hun geldigheid.