

CO-PRO PARKETLIJM MS POLYMEER

TOEPASSING:

Voor het verlijmen van alle soorten parket inclusief tapis parket tot 26 cm breed en heeft geen weekmaker uittreding. Toepasbaar op alle voorkomende ondervloeren zonder primer. **Co-pro Parketlijm MS Polymeer** is watervrij waardoor er geen uitzetting van hout optreedt. Geluidsabsorberend door blijvend elastisch karakter. Geschikt voor vloerverwarming.



ALLES VOOR JE VLOER!



**ELASTISCHE, 1-COMPONENT
OPLOSMIDDELVRIJE PARKETLIJM
OP BASIS VAN MSP, WELKE
UITHARDT ONDER INVLOED
VAN DE LUCHTVOCHTIGHEID**

Productvoordelen

- 1-component MS polymeer parketlijm
- Elastische parketlijm
- Verlijmd meerlaagsparket tot 26 cm breed
- Verlijmd alle soorten parket
- Co-pro MS Booster toevoegbaar wanneer sneller drogen wenselijk is.

ONDERGRONDVOORBEREIDING

De ondergrond dient vlak, schoon, stofvrij en vast te zijn. Oude parketvloeren en oude oppervlaktelagen die ongeschikt zijn om als ondergrond voor de lijm te dienen zoals verfresten, vernis en oude lijm, moeten grondig verwijderd te worden. Poreuze en poederige ondergronden voorbehandelen met **Co-pro Universele Primer / vochtscherm** $\leq 4\%$ Bij een te hoog vochtgehalte in de ondervloer gebruik **Co-pro Universele Primer / vochtscherm** $\leq 4\%$.
Tip: Ontvetten van vette houtsoorten geeft een betere verlijming.

VERWERKING

Co-pro Parketlijm MS Polymeer met behulp van een getande lijmkam (B15) op de ondergrond aanbrengen. Daarna het parket op de juiste plaats aanbrengen en in de **Co-pro Parketlijm MS Polymeer** drukken. Eventuele correcties kunnen binnen 10 min. worden uitgevoerd. De beste verlijming wordt bereikt wanneer er een lijm laag na indrukking overblijft van ongeveer 2 mm. De open tijd van **Co-pro Parketlijm MS Polymeer** bedraagt ca. 30 min. Indien er veel spanning op het parket staat dient men na het leggen gedurende de afbindtijd het parket met enige zware voorwerpen op zijn plaats te houden. Na het leggen mag de eerste 4-6 uur niet over het ingelijmde parket gelopen worden. Er dient rekening te worden gehouden met het uitzetten van het parket op aangrenzende bouwdelen. Schuren/lakken van het parket mag pas plaatsvinden na 24 uur. Met de **Co-pro MS Booster** kunt u de hechting/droogtijd versnellen. Natte lijmresten zijn te verwijderen met CITRONEL. De aangegeven verwerkingstijden zijn gebaseerd bij +20°C en 65% relatieve luchtvochtigheid.

Artikelnummer
4886889911



8 717003 325635 >

Scan deze QR
voor meer info.



TECHNISCHE INFORMATIE

Verpakking:	emmer 15 kg
Verbruik:	0,7-1,4 m ² /kg
Houdbaarheid:	in ongeopende verpakking, op een koele vorstvrije plaats, tenminste 6 maanden na productie houdbaar. Altijd in volgorde van ontvangst verwerken.
Basisgrondstof:	MSP
Karakter:	elastisch
Kleuren:	natuur/eiken
Dichtheid:	1690 kg/m ³
Consistentie:	pasteus
Huidvorming:	na ca. 30 minuten bij +20° C
Hardheid:	ca. 50 shore A
Krimp:	geen
Doorharding:	ca. 2-3 mm per 24 uur
Maximale rek:	250%
Treksterkte:	ca. 1.5 N/mm ²
Schimmelbestendig:	uitstekend

EIGENSCHAPPEN

Temperatuurbestendigheid:	van -40° C tot + 100° C
Vocht- en vorstbestendigheid:	goed
Chemicaliënbestendigheid:	bestand tegen weersinvloeden, UV-licht, korte inwerking van verdunde zuren en zouten
Verwerkingstemperatuur:	+5°C tot +35°C

BELANGRIJK

Deze lijm heeft vocht nodig tijdens de uitharding. Een te gering vochtanbod van omgeving ondergrond en parket vertraagt de doorharding. Bij de verlijming dient er op gelet te worden, dat de temperatuur van de ondervloer, lijm, parket en verwerkingsruimte gelijk zijn. Bij koud weer moet daarom zowel het parket als de lijm tijdig in de verwerkingsruimte geacclimatiseerd worden. Houtvochtigheid van het parket moet tussen 8% en 12% liggen.

REINIGEN

Gereedschappen reinigen met een verdunner.

LET OP

Onze verwerkingsadviezen zijn gebaseerd op uitgebreid onderzoek. In verband met de grote verscheidenheid van materialen en omstandigheden waaronder wordt gelijmd, kunnen wij geen aansprakelijkheid aanvaarden voor de verkregen resultaten en/of enige schade die het gevolg zou zijn van het gebruik van het product. .

GEV-EMICODE

Schone lucht binnenshuis voor uw gezondheid en ter bescherming van het milieu. Mensen brengen steeds meer tijd binnenshuis door. Daarom wordt de luchtkwaliteit en uitstoot van installatiemateriaal op vloeren en wanden steeds belangrijker. Om een gezonde leefomgeving te verzekeren, is het belangrijk aandacht te besteden aan de bestanddelen van vloerisolatiemateriaal en bouwproducten zoals isolatiepanelen, lijmen en afsluitingen. Vertrouw op materialen met het EMICODE® label om de gezondheid en luchthygiëne in de omgeving en binnenshuis zo goed mogelijk te beschermen. Deze materialen hebben een lage uitstoot, voldoen aan de strengste eisen en normen en worden constant gecontroleerd door onafhankelijke inspectie-organisaties. Hierdoor garandeert EMICODE® jarenlang een schone en veilige luchtkwaliteit binnenshuis, voor een gezond en comfortabel binnenklimaat.



ALLES VOOR JE VLOER!

