

MS FLOOR



PRODUCTOMSCHRIJVING

Is een elastische, 1-komponent oplosmiddelvrije parketlijm op basis van MSP, welke uithardt onder invloed van de luchtvochtigheid.

TOEPASSING

Voor het verlijmen van alle soorten parket inclusief alle tapis vloeren en geeft geen weekmaker uittreding. Toepasbaar op alle voorkomende ondervloeren zonder primer. MS FLOOR is watervrij waardoor er geen uitzetting van hout optreedt. Geluidsabsorberend door blijvend elastisch karakter. Geschikt voor vloerverwarming.

Vorbereiding ondergrond: 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 lijmlagen, moeten grondig verwijderd te worden. Poreuze en poederige ondergronden voorbehandelen met PU MULTI PRIMER of AQUA UNI PRIMER. Bij een te hoog vochtgehalte in de ondervloer gebruik PU MULTI PRIMER of EPOXY SCHERM. Tip: Ontvetten van vette houtsoorten geeft een betere verlijming.

VERWERKING

MS FLOOR met behulp van een getande lijmkam op de ondergrond aanbrengen. Daarna het parket op de juiste plaats aanbrengen en in de MS FLOOR drukken. Eventuele correcties kunnen binnen 10 min. worden uitgevoerd. De beste verlijming wordt bereikt wanneer er een lijmlaag na indrukking overblijft van ongeveer 2 mm. De open tijd van MS FLOOR 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 plaats vinden na 24 uur. Natte lijmresten zijn te verwijderen met CITRONEL. De aangegeven verwerkingstijden zijn gebaseerd bij +20°C en 65% relatieve luchtvochtigheid.

BELANGRIJK

Deze lijm heeft vocht nodig tijdens de uitharding. Een te gering vocht aanbod 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.

EIGENSCHAPPEN

Temperatuurbestendigheid : van -40°C tot +100°C

BIJLARD[®]
PROFESSIONAL ADHESIVES

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

TECHNISCHE INFORMATIE

Basisgrondstof : MSP.
Karakter : elastisch.
Kleuren : naturel/eiken, mahonie, wengé, white wash.
Dichtheid : 1690 kg/m³.
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/mm².
Schimmelbestendig : uitstekend.
Verbruik : 0,7-1,4 m²/kg.

HOUDBAARHEID

MS FLOOR is in ongeopende verpakking, op een koele vorstvrije plaats, tenminste 6 maanden na productie houdbaar. Altijd in volgorde van ontvangst verwerken.

REINIGEN

Gereedschappen reinigen met VERDUNNER.

VERPAKKING

10 kg en 20 kg emmer, 600 ml en 3 kg worsten.

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. Wij staan voor u klaar met advies.



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.

BIJLARD®
PROFESSIONAL ADHESIVES