

- Hoog vaste stofgehalte
- Gebruiks klaar
- Laag verbruik per m<sup>2</sup>
- Oplosmiddelvrij
- Zeer licht verwerkbaar
- Goed standvermogen van de lijmrillen
- Snelle sterkte opbouw
- Snelle doorharding

## PRODUCT

Parketlijm P-D10 is een oplosmiddelvrije, dispersie parketlijm met een uitstekende prijs/kwaliteit verhouding. Geschikt voor het verlijmen van uitzettingsonvoelig parket op goed absorberende ondergronden en tapijvloeren op houten tussenvloeren.

## SAMENSTELLING EN EIGENSCHAPPEN

Basis	: Vinylacetaat/Ethyleen homopolymeer
Uithardingssysteem	: fysische droging
Kleur	: bruin
Soortelijk gewicht	: 1,48 g/cm <sup>3</sup>
Viscositeit	: 57.500 mPa.s.
Open tijd/inlegtijd	: 30 - 45 minuten
Correctietijd tijd	: 25 - 30 minuten
Belastbaar	: min. 24 u (met nagelen)
Belastbaar	: min. 48 u (zonder nagelen)
Schuren na	: min. 24 u (met nagelen)
	: min. 48 u (zonder nagelen)
Afschuifterkte (DIN281b)	: > 5 N/mm <sup>2</sup> hout/hout
Temperatuurbestendigheid	: -20°C tot +70°C (uitgehard)
Vaste stofgehalte	: 78%
Verbruik	: afhankelijk van de ondergrond 500 - 800 g/m <sup>2</sup> bij gebruik van lijmkam B3
Min. verwerkingstemperatuur	: 15°C

## ATTENTIE

Bovenstaande waarden zijn bepaald bij 20°C/65% RV en een houtvochtigheid van 10%. Afwijkende omstandigheden hebben andere waarden tot gevolg.

## TOEPASSING

Parketlijm P-D10 is uitermate geschikt voor het verlijmen van vele soorten houten vloeren zoals mozaïekparket, planken-, of laminaatparket (tot max. 250x50 mm), lamelparket, tapis 6-8 mm (in combinatie met nagelen), meerlaags of kant en klaar parket. Niet geschikt voor het verlijmen van beuken, vochtgevoelig en exotisch hout. Geschikt voor gebruik op tussenvloeren van hout, spaanplaat of OSB- plaat (icm nagelen).

## ONDERGRONDEN

Poreuze ondergronden zoals hout en beton (alleen voor het verlijmen van spaanplaatbroodjes als ondervloer voor traditioneel tapis bij voorkeur op hoger gelegen verdiepingen). Op de begane grond alleen wanneer de ondervloer gegarandeerd droog is en blijft). Alvorens het parket gelegd wordt dient de vochtigheid van de ondergrond gemeten te worden. Het resterend vochtgehalte dient hierbij in overeenstemming met de door de vloerproducent voorgeschreven waarde te zijn (doorgaans max. 2% voor cementdekvloeren). Parketlijm P-D10 niet gebruiken op Anhydriet of magnesiumhoudende ondergronden. Gebruik hiervoor Frencken Hybride Parketlijm. Parketlijm P-D10 dient aangebracht te worden op een druk- en vormvaste, schone, blijvend droge en stof- en vetvrije ondergrond. Onregelmatigheden kunnen de hechting nadelig beïnvloeden. Deze dienen bij voorkeur mechanisch verwijderd te worden door bijv. schuren of stralen. Het is aangeraden op elke ondergrond eerst een hechtingstest uit te voeren.

## PARKET

Het te plaatsen parket of tapis dient enige dagen voor plaatsing in de betreffende ruimte te acclimatiseren. Laat hierbij het parket of tapis in de originele verpakking zitten tot het moment waarop dit geplaatst gaat worden. Dit om vervorming van het parket te voorkomen. Controleer alvorens het parket te plaatsen of dit voldoet aan de door de producent/leverancier voorgeschreven vochtigheid (doorgaans 9% +/- 2%). Indien de vochtigheid van het hout > 11% bedraagt wordt plaatsing ten zeerste afgeraden.

## VERWERKING

Parketlijm P-D10 voor gebruik eerst op kamertemperatuur laten komen. Breng de lijm met

behulp van de fijngetande lijmkam N°3 op de ondergrond aan. Breng hierbij niet meer lijm aan op de ondergrond dan het gedeelte wat binnen ca. 30 min. met parket dichtgelegd kan worden. Het parket met een schuivende beweging in de lijm plaatsen en aankloppen met een rubber hamer. Houd bij plaatsing van parket altijd een ruimte van 1 tot 1,5 cm aan tussen de muur, rondom pilaren of uitstekende delen, en het parket.

Eventueel het gelegde parket verzwaren. In het geval van het verlijmen van tapis op een houten ondervloer dan wel tussenvloer dient deze tevens genageld te worden. Na minimaal 48 uur kan het parket opgeschuurd en behandeld worden. In het geval van verlijmd en genageld tapis is dit minimaal 24 uur.

Parketlijm P-D10 kan, voordat uitharding heeft plaatsgevonden, met water van parket en gereedschap verwijderd worden. Uitgeharde lijm kan mechanisch verwijderd worden.

## AANDACHTSPUNTEN VOOR VERWERKING

Plaats nooit op ondergronden die niet beschermd zijn tegen mogelijk opstijgend vocht. Controleer of vraag steeds na of er op de begane grond een vochtwering aanwezig is.

Plaats nooit op een ondervloer met een te hoog vochtgehalte of op ondervloeren waarin het vochtgehalte hoger is dan door de houtproducent voorgeschreven waarde.

Verlijm nooit te droog hout (< 7% vocht). Dit kan bij hogere luchtvochtigheid uitzetten met schade als gevolg.

Voor het verlijmen de volgende ideale omstandigheden in acht nemen:

- relatieve luchtvochtigheid tussen 40% en 75%
- vloertemperatuur tussen 15°C en 20°C
- lijmtemperatuur minimaal 15°C

Leg niet indien de wanden en plafonds in de ruimte niet goed droog zijn (bijv. na stuken, verven, etc.). De lijm mag niet verdund worden.

## MATERIAL SAFETY DATA SHEET

Voor actuele en gedetailleerde informatie met betrekking tot chemische samenstelling, veiligheidsaspecten, hantering, transport, opslag en persoonlijke bescherming etc. verwijzen wij naar het veiligheidsblad (Material Safety Data Sheet (MSDS)) van dit product. Uw leverancier is in het bezit van het meest recente document. U kunt het ook bij Frencken opvragen.

## HOUDBAARHEID

Voor informatie over houdbaarheid zie verpakking.

## VERPAKKING

Artikelnummer	Verpakking	Inhoud	Verpakt per
145678	Emmer	15 kg	1



Deze Product Data Sheet vervangt alle voorgaande. Bovenstaande productinformatie en adviezen zijn geheel vrijblijvend en gebaseerd op uitgebreide proefmetingen en ervaringen. Echter door gebruik van nieuwe materialen, verschillende werkwijzen en andere door Frencken niet te beïnvloeden factoren, kan Frencken geen aansprakelijkheid aanvaarden. Raadpleeg de website voor de actuele versie. Bij twijfel kunt u contact opnemen met Frencken.