

- Blijvend hoogelastisch
- Goed standvermogen van de lijmrillen
- EC1 R PLUS label/ Zeer emissie-arm
- Water- en oplosmiddelvrij
- Geluidsisolerend en trillingsdempend
- Geschikt voor vloerverwarming
- Makkelijk verwerkbaar
- Geen primer nodig voor de meeste ondergronden
- 12 maanden houdbaar

## PRODUCT

Parketlijm P-E75 PLUS is een universeel inzetbare 1 componenten, snel uithardende elastische parketlijm. Uitermate geschikt voor het verlijmen van meerlaags of kant-en-klaar parket alsmede massief parket op geschikte ondergronden.

Parketlijm P-E75 PLUS is voorzien van het EC1 PLUS label en voldoet aan NEN-EN 14293: Lijmen voor het hechten van parket op een ondervloer.

## SAMENSTELLING EN EIGENSCHAPPEN

|                                    |                               |
|------------------------------------|-------------------------------|
| Basis                              | : MS Polymeer                 |
| Aantal componenten                 | : 1                           |
| Uithardingssysteem                 | : chemische uitharding        |
| Soortelijk gewicht (20°C)          | : ca. 1,83 g/cm <sup>3</sup>  |
| Viscositeit                        | : 70.000 mPa.s.               |
| Open tijd/inlegtijd                | : ca. 25 - 30 min.            |
| Correctietijd                      | : ca. 25 - 30 min.            |
| Belastbaar na                      | : min. 8 uur                  |
| Schuren/ lakken na                 | : min. 24 uur                 |
| Afschuifterkte hout-hout (EN14293) | : > 1,7 N/mm <sup>2</sup>     |
| Temperatuurbestendigheid           | : -40°C tot +90°C (uitgehard) |
| Kleur                              | : licht beige                 |

## 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-E75 PLUS is een universele inzetbare, water- en solventvrije polymeerlijm. Uitermate geschikt voor het binnenshuis verlijmen van ondervloeren (mozaïek, spaanplaatbroodjes), lamelparket, meerlaags of kant-en-klaar parket, laminaatparket en massief parket.

Parketlijm P-E75 PLUS kan zowel op zuigende als nietzuigende ondergronden worden gebruikt en is tevens geschikt voor vloerverwarming. Bij verlijming van voorbehandelde vloeren en houtsoorten welke een hoog gehalte aan oliën bevatten altijd eerst onze technische adviseurs raadplegen.

## ONDERGROND

Parketlijm P-E75 PLUS is geschikt voor gebruik op zuigende en niet-zuigende ondergronden zoals o.a. anhydriet, zandcementdekvloeren, deklagen in beton, egalisatiemiddelen, hout, spaanplaat en OSB-plaat, alsmede verwarmde vloeren. De ondergrond moet vast, schoon, droog en vrij van stof zijn.

Onregelmatigheden zoals bijv. oude lijmresten kunnen de hechting nadelig beïnvloeden. Deze dienen bij voorkeur mechanisch verwijderd te worden. Indien de ondervloer niet egaal is kunnen grote oneffenheden weggewerkt worden met Frencken Vloeregalisatie VE90.

Zeer poreuze ondergronden kunnen na technisch advies behandeld worden met Frencken Hechtprimer.

Poederige/korrelige ondergronden kunnen na technisch advies behandeld worden met Frencken Deep Primer.

Vochtgevoelige ondergronden kunnen na technisch advies behandeld worden met Frencken 2-Block Primer.

Bij het verlijmen op oude tegelvloeren dienen deze altijd ontvet te worden. Indien noodzakelijk de ondervloer tegen optrekkend vocht afichten met Frencken 2-Block primer.

Parketlijm P-E75 PLUS is tevens geschikt voor het plaatsen van vochtgevoelig hout op zwak zuigende ondergronden.

Voordat het parket geplaatst wordt dient de vochtigheid van de ondergrond middels een Carbimeter of digitale vochtmeter gemeten te worden. Het resterend vochtgehalte dient hierbij in overeenstemming met de door de vloerproducent voorgeschreven waarde te zijn:

- beton: max. 2% (vloerverwarming max. 1,5%)
- anhydriet: max. 0,5% (vloerverwarming max. 0,3%)

Een voorbehandeling met primer is meestal niet noodzakelijk en kan de hechting van Parketlijm P-E75 PLUS zelfs negatief beïnvloeden. Bij twijfel altijd onze technische adviseurs raadplegen.

We adviseren u op elke ondergrond altijd eerst een hechtingstest uit te voeren.



## VERWERKING

Ondergronden eerst droog, stof- en vetvrij maken. Het te plaatsen parket dient enige dagen voor plaatsing in betreffende ruimte te acclimatiseren. Om vervorming van het parket te voorkomen, het parket in de originele verpakking laten zitten tot het moment waarop dit geplaatst gaat worden.

Parketlijm P-E75 PLUS dient met een getande lijmkam gelijkmatig op de ondergrond aangebracht te worden. Aanbevolen lijmkammen (afhankelijk van de ondergrond en het te verlijmen parket) zijn: Frencken lijmkam B11 (grofgetand) wordt aanbevolen, indien het parket kleiner is dan 60 mm breed bij 300 mm lang wordt Frencken lijmkam B3 (fijngetand) aanbevolen. Breng hierbij niet meer lijm aan op de ondergrond dan het gedeelte wat binnen 30 min. met parket dichtgelegd kan worden. De parketdelen dienen zonder wachttijd in de verse lijmrollen gedrukt te worden. Parket met een schuivende beweging in de lijm plaatsen en eventueel aankloppen. 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. Na minimaal 24 uur kan het parket opgeschuurd en behandeld worden.

| Parket    | Maximale afmeting parket breedte mm. x dikte mm. |
|-----------|--|
| massief   | 150 x 12   |
| meerlaags | 220 x 16   |

Parketlijm P-E75 PLUS kan, voordat uitharding heeft plaatsgevonden, met Frencken Verdunning K of Frencken Reinigingsdoekjes van parket en gereedschap verwijderd worden. Uitgeharte lijm kan mechanisch worden verwijderd. (volgen s TKB-6 op aanvraag verkrijgbaar).

## VERBRUIK

(in g/m<sup>2</sup>)

| B3      | B11      |
|---------|----------|
| ca. 800 | ca. 1200 |

## BELANGRIJK

Het parket dient geacclimatiseerd te zijn en tussen 7% en 11% vocht te bevatten. Voor het verlijmen de volgende ideale omstandigheden in acht nemen:

- Temperatuur P-E75 Plus minimaal 15°C
- Temperatuur ondergrond 15°C en 20°C
- Relatieve luchtvochtigheid 40-65%

## 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 |
|---------------|------------|--------|-------------|
| 124889        | 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.