

1-component STP-premium parketlijm

# PALLMANN P6

Oplosmiddel- water- en weekmakervrije 1K STP-parketlijm

## PRODUCTBESCHRIJVING:

Harde, standvaste en krachtige 1-component parketlijm volgens de nieuwste technologieën. Pallmann P6 combineert de hechting en sterkte van een 2-componenten lijm met de makkelijke verwerking van een 1-component parketlijm. Pallmann P6 is oplosmiddel- en weekmaker vrij. Dé gezonde manier van werken van deze tijd.

## TOEPASSINGSGBIEDEN:

Oplosmiddelvrije, watervrije en weekmakervrije parketlijm met harde, standvaste lijmrollen volgens DIN EN 14293, voor de verlijming van alle gangbare parketsoorten op diverse ondergronden.

## GESCHIKT VOOR:

- ▶ Spaanplaatbroodjes
- ▶ Mozaïek
- ▶ Hoogkant lamelparket
- ▶ Tapis 6 mm tot 180 mm breed
- ▶ Bourgogne 8-10 mm tot 240 breed
- ▶ Planchettes 10 mm
- ▶ Lamelparket tot 280 mm breed
- ▶ Duoplank tot 280 mm breed
- ▶ Massieve plank tot 140 mm breed (altijd i.c.m. tussenvloer)
- ▶ Kopshout (altijd i.c.m. UZIN RR188 of UZIN Multimoll vlies)

## GESCHIKT OP:

- ▶ Cement dekvloeren, calciumsulfaatgebonden dekvloeren (anhydriet) of beton
- ▶ Nieuwe, vastgeschroefde, stabiele spaanplaten P4-P7 of OSB 2- OSB 4 platen
- ▶ Gipsvezelplaten
- ▶ Parketgeschikte egalisaties
- ▶ Parketgeschikte UZIN ondervloeren
- ▶ Vloerverwarming



## PRODUCTVOORDELEN/EIGENSCHAPPEN:

- ▶ Harde en standvaste lijmrollen
- ▶ Voldoet aan VOS-regelgeving
- ▶ Zonder weekmakers
- ▶ Hoge vulkracht
- ▶ Hechting verse lijm op uitgeharte lijm is uitstekend
- ▶ Verse lijmresten op parket kunnen verwijderd worden
- ▶ Geschikt voor vloerverwarming
- ▶ Oplosmiddelvrij, bevat methoxysilane
- ▶ EMICODE EC 1 R PLUS / zeer emissiearm
- ▶ DE-UZ113 / Milieuvriendelijk, zeer emissiearm

## TECHNISCHE GEGEVENS:

Verpakking	Kunststof emmer
Verpakkingsgrootte	16 kg
Houdbaarheid	Minstens 12 maanden
Kleur	Roodbruin
Verbruik	Ca. 800 - 1200 gr/m <sup>2</sup>
Min. verwerkingstemp.	Vloertemperatuur min. 15 °C
Verwerkingstijd	Ca. 30 - 45 min*
Schuurbaar	Na ca. 24 uur*
Overlakbaar	Na ca 24 uur*
Mechanisch belastbaar	Na ca. 12 uur*
Eindsterkte	Na ca. 3 - 5 dagen*

\*Bij 20 °C en 65 % R.V.



## ONDERGROND:

De ondergrond moet druk – en vormvast, vlak, blijvend droog, absorberend, schoon en vrij van stoffen zijn die afbreuk kunnen doen aan de hechting. Cement en calciumsulfaat gebonden dekvloeren moeten zorgvuldig geschuurd en gestofzuigd worden. Hechttingsverminderende en zwakke lagen zoals bijv. oude lijm-, egalisatie- en vloerbedekkingresten verwijderen d.m.v. staalborstelen, schuren of kogelstralen. Aansluitend grondig stofzuigen. Absorberende en poreuze ondergronden met de Pallmann P104 sneldrogende 1 componenten PU primer voorstrijken. Bij rechtstreekse verlijming op Pallmann P104 sneldrogende 1 componenten PU primer moet dit binnen 48 uur gebeuren nadat de primer is aangebracht. Bij een te hoog restvocht percentage Pallmann P104 of UZIN PE 460 toepassen, win hiervoor technisch advies in. Bij verlijmen op oneffen ondergronden deze eerst met UZIN PE 360 PLUS voorstrijken en hierna minimaal 2-3 mm egaliseren met een parketgeschikte UZIN egalisatie, zoals UZIN NC 170 met LevelPlus effect. Zie hiervoor de betreffende productdocumentatie.

## VERWERKING:

1. Voor het gebruik het product laten acclimatiseren en op ruimtetemperatuur laten komen. Na het openen van de verpakking de folie van de lijm trekken en de eventueel gevormde oppervlaktehuid verwijderen (niet door de lijm roeren).
2. De lijm met de juiste vertanding gelijkmatig op de ondergrond aanbrengen. Slechts zo veel lijm aanbrengen als binnen 30-40 minuten kan worden ingelegd.
3. Het parket in het lijmbed leggen en goed aandrukken. Controleer of de rugzijde van het parket volledig met lijm bezet is.
4. Tussen wand en parket een afstand van ca. 10 mm vrijlaten.
5. Gereedschap onmiddellijk na gebruik reinigen met bijvoorbeeld Blackbox doekjes. Lijmresten kunnen ook na uitharding, met enige moeite, worden verwijderd.

## VERBRUIKSTABEL

Parketsoort	Vertanding	Verbruik
Tapis tot 90 mm breed	B3	1000 g/ m <sup>2</sup>
Tapis van 90 mm tot 180 mm breed	B3	1000 g/ m <sup>2</sup>
Stroken parket massief	B11	1000 - 1200 g/ m <sup>2</sup>
Stroken parket meerlaags	B11	1000 - 1200 g/ m <sup>2</sup>
Planchettes 10 mm	B11	1000 - 1200 g/ m <sup>2</sup>
Lamelparket tot 200 mm breed	B11	1000 - 1200 g/ m <sup>2</sup>
Bourgogne 8-10 mm tot max. 240 mm breed	B3	1000 g/ m <sup>2</sup>
Mozaïek parket	B11	1000 - 1200 g/ m <sup>2</sup>
Hoogkant lamel parket	B11	1000 - 1200 g/ m <sup>2</sup>
Multiplank max. 280 mm breed	B11	1000 - 1200 g/ m <sup>2</sup>
Duoplank max. 280 mm breed	B11	1000 - 1200 g/ m <sup>2</sup>
Massieve plank tot 140 mm breed (altijd i.c.m. tussenvloer)	B11	1000 - 1200 g/ m <sup>2</sup>
Kopshout (altijd i.c.m. UZIN RR 188 of UZIN Multimoll vlies)	B11	1000 - 1200 g/ m <sup>2</sup>
<b>Tussenvloeren</b>		
Mozaïek parket	B11	1000 - 1200 g/ m <sup>2</sup>
Spaanplaatbroodjes	B11	1000 - 1200 g/ m <sup>2</sup>

Parketsoort	Vertanding	Verbruik
Plaatmateriaal	B11	1000 - 1200 g/ m <sup>2</sup>

Productresten daarom verzamelen, laten uitharden en verwerken als bouwafval.

### BELANGRIJKE INFORMATIE:

- ▶ Uitsluitend opslaan in de oorspronkelijke verpakking op een koele, droge en vorstvrije plaats. Het beste op te slaan bij een temperatuur tussen 10 °C en 20 °C. Minstens 12 maanden houdbaar. Bij een geopende verpakking de lijm goed met de folie afdekken en goed sluiten, de lijm zo snel mogelijk op maken.
- ▶ Het beste verwerkbaar tussen 18-25 °C, minimale ondergrondtemperatuur 15 °C, relatieve vochtigheid tussen de 35-65 %. Als de omstandigheden goed zijn en als het parket voldoende is geacclimatiseerd, kan er al na 24 uur worden geschuurd en gelakt.
- ▶ Opgelet: gebruik van parket dat niet de juiste vochtigheid heeft, kan bij schommeling in omstandigheden leiden tot schades.
- ▶ Exotisch hout mag alleen na technische goedkeuring worden gebruikt.
- ▶ Indien er geëgaliseerd wordt op een gesloten ondergrond, dan moet deze ondergrond worden voorgestreekt met een reactieprimer en niet met een dispersieprimer.
- ▶ Let op: te zeer gedroogd parket kan bij hogere luchtvochtigheden uitzetten en bij verlijming tot schades leiden.
- ▶ Volg de informatie en de aanbevelingen in de productbladen alsmede de aanbevelingen van de parketfabrikant.

### WERK- EN MILIEUBESCHERMING:

Oplosmiddelvrij. Bevat methoxysilane. Buiten bereik van kinderen bewaren. Bij uitharding komen sporen van methanol vrij, daarom tijdens de verwerking goed verluchten. Intensieve ventilatie gedurende enkele dagen na het leggen van de vloer. Eten, drinken en roken tijdens de verwerking voorkomen. Beschermingshandschoenen dragen. Bij contact met de huid en met de ogen meteen afwassen met veel water. Niet in riolering, open water of bodem terecht laten komen. Gereedschap direct na gebruik reinigen. Zonder de toevoeging van conserveermiddelen. In acht te nemen zijn o.a.: gevaren- / veiligheidsinstructies op het etiket van de verpakking, het veiligheidsinformatieblad. Na uitharding ecologisch en fysiologisch zonder risico. Informatie bij allergie +31 53 5737351.

### AFVALVERWIJDERING:

Productrestanten zoveel mogelijk verzamelen en verder gebruiken. Niet in riolering, open water of bodem terecht laten komen. Restvrij leeggemaakte verpakkingen kunnen gerecycled worden. Verpakkingen met vloeibare restinhoud en verzamelde, vloeibare productresten zijn chemisch afval. Verpakkingen met uitgeharde restanten zijn bouwafval.