

1-component STP-Parketlijm

PALLMANN P4

Oplosmiddelvrije 1K STP-parketlijm

PRODUCTBESCHRIJVING:

De 1-component STP-lijm combineert krachtige elasticiteit met de voordelen van de moderne SMP-technologie. Oplosmiddel- en watervrij, dus in hoge mate gebruiksvriendelijkheid en zonder zwellingen van het parket.

TOEPASSINGSGBIEDEN:

Hard-elastische oplosmiddelvrije en water vrije parketlijm volgens DIN EN 14293, voor de verlijming van parket. Voor binnen toepassingen.

GESCHIKT VOOR:

- ▶ Spaanplaatbroodjes
- ▶ Mozaïek
- ▶ Hoogkant
- ▶ Tapis 6 mm tot 90 mm breed
- ▶ Lamelparket tot 220 mm breed
- ▶ Duoplank tot 220 mm breed

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
- ▶ Warmwatervloerverwarming

NB. Alle minerale ondergronden en afgezande asfaltvloeren moeten worden voorgestreekt met Pallmann P104.



PRODUCTVOORDELEN/EIGENSCHAPPEN:

- ▶ Hard-elastische lijmril
- ▶ Zeer goede rilstand
- ▶ Lijmresten op parket kunnen verwijderd worden
- ▶ Voldoet aan VOS-regelgeving
- ▶ Oplosmiddelvrij, bevat methoxysilaan
- ▶ EMICODE EC 1 PLUS / zeer emissiearm

TECHNISCHE GEGEVENS:

Verpakking	Kunststof emmer
Verpakkingsgrootte	16 kg
Houdbaarheid	Minstens 12 maanden
Kleur	Licht-beige
Verbruik	Ca. 800 - 1200 g/m ²
Minimale verwerkingstemperatuur	Vloertemperatuur 15 °C
Inlegtijd	Ca. 20 - 25 minuten*
Schuurbaar	Na ca. 48 uur*
Mechanisch belastbaar	Na ca. 24 uur*
Eindsterkte	Na ca. 5 - 7 dagen*

*Bij 20 °C en 65 % R.V.



VERBRUIKSTABEL

Parketsoort	Vertanding	Verbruik
Tapis tot 90 mm breed	B3	1000 g/ m ²
Lamelparket tot 220 mm breed	B11	1000 - 1200 g/ m ²
Mozaïek parket	B11	1000 - 1200 g/ m ²
Hoogkant lamel parket	B11	1000 - 1200 g/ m ²
Multiplank max. 220 mm breed	B11	1000 - 1200 g/ m ²
Duoplank max. 220 mm breed	B11	1000 - 1200 g/ m ²
Tussenvloeren		
Mozaïek parket	B11	1000 - 1200 g/ m ²
Spaanplaatbroodjes	B11	1000 - 1200 g/ m ²
Plaatmateriaal	B11	1000 - 1200 g/ m ²

- ▶ Opgelet: gebruik van parket dat niet de juiste vochtigheid heeft, kan bij schommeling in omstandigheden leiden tot schades.
- ▶ Indien men afwerkt met een lak of een olie mag deze in geen geval in rechtstreeks contact komen met de lijm. Gebruik bij voorkeur Pallmann P6
- ▶ Indien er geëgaliseerd wordt op een gesloten ondergrond moet deze ondergrond worden voorgestreekt met een reactie primer en niet met een dispersie primer.
- ▶ Bij exotisch- en bewerkte houtsoorten altijd technisch advies inwinnen.
- ▶ 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 methoxysilaan. Niet ontvlambaar. Contact met huid en ogen vermijden. Bij uitharding komen sporen van methanol vrij, daarom tijdens de verwerking goed verluchten. Beschermingshandschoenen en een veiligheidsbril dragen. Bij contact met de huid meteen afwassen met veel water en zeep. Bij contact met de ogen meteen spoelen met water en een arts raadplegen. In acht te nemen zijn o.a.: gevaaren- / veiligheidsinstructies op het etiket van de verpakking, het veiligheidsinformatieblad. Na uitharding geurneutraal en ecologisch en fysiologisch zonder risico.

AFVALVERWIJDERING:

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

BELANGRIJKE INFORMATIE:

- ▶ Geschikt voor alle parket geschikte ondergronden met voldoende vastheid, zoals bijv. cement- of anhydriet dekvloeren, beton, spaanplaten V100 en vloeren met vloerverwarming. Alle minerale ondergronden en afgezande asfaltvloeren moeten worden voorgestreekt met Pallmann P104.
- ▶ Uitsluitend opslaan in de oorspronkelijke verpakking op een koele, droge en vorstvrije plaats, het beste opslaan tussen 10 °C en 20 °C. Minstens 12 maanden houdbaar. Beschermen tegen vorst. Bij een geopende verpakking de lijm goed met de folie afdekken en goed sluiten, de lijm zo snel mogelijk opgebruiken.
- ▶ Het beste verwerkbaar tussen 18 °C en 25 °C, minimale ondergrondtemperatuur 15 °C, relatieve vochtigheid tussen de 35% en 65%. Als de opstandigheden goed zijn en als het parket voldoende is geacclimatiseerd, kan er al na 48 uur worden geschuurd en gelakt.