

Basisgrondlak

PALL-X 325

Watergedragen 1-component grondlak (te spanen en te rollen) voor sterk zuigende parketsoorten

PRODUCTBESCHRIJVING:

Pallmann Pall-X 325 is een grondlak voor onder Pallmann Pall-X lakken. De sneldrogende grondlak is gebruiksklaar en behoudt de uitstraling van het hout. Verdiept de kleur nauwelijks.

GESCHIKT VOOR:

- ▶ Geschuurde parket- en houtenvloeren
- ▶ Massieve planken
- ▶ Parket op vloerverwarming
- ▶ Tapis parketvloeren



PRODUCTVOORDELEN/EIGENSCHAPPEN:

- ▶ Snel drogend
- ▶ Gemakkelijk te verwerken
- ▶ Goed vulvermogen
- ▶ Geeft egaal uiterlijk
- ▶ Minimale kantverlijming
- ▶ Voldoet aan TRGS 617
- ▶ EMICODE EC 1 / zeer emissiearm
- ▶ DE-UZ 12a / Milieuvriendelijk, nagenoeg geen schadelijke stoffen

TECHNISCHE GEGEVENS:

| | |
|------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|
| Verpakking | Kunststof can |
| Verpakkingsgrootte | 5 l |
| Houdbaarheid | Minstens 12 maanden |
| Kleur | Wit |
| Verbruik | Ca. 100 – 120 ml/m ² bij 1 rollaag Ca. 60 ml/m ² bij 2 x spanen |
| Optimale verwerkingsomstandigheden | Tussen 18 - 25 °C bij 35% - 65% relatieve luchtvochtigheid |
| Overlakbaar | Na ca. 2 uur* rollen na ca. 1 uur* spanen |

* Bij 20°C en 65% luchtvochtigheid.

ONDERGROND:

De eerste schuurgang uitvoeren met de bandschuurmachine of Pallmann Spider, korrel 36-60 voorschuren. Daarna schuren met korrel 80 en de voegen en spijkergaatjes met Pallmann Pall-X Kitt kitten. Vervolgens wordt met Pallmann schuurpapier korrel 100 (bandschuurmachine of Pallmann Spider) geschuurd. De laatste schuurgang wordt met Pallmann schuurpapier korrel 120 (éénschijfschuurmachine, Pallmann Spider of bandschuurmachine) uitgevoerd. Het af te lakken oppervlak moet na de laatste schuurgang schoon, droog en vrij zijn van schuurstof en vuil. Daarna de voor de vloer geschikte Pallmann grondlak gebruiken. Alle grondlakken moeten dezelfde dag overgelakt worden. Ze mogen niet worden geschuurd.



BELANGRIJKE INFORMATIE:

- ▶ De originele verpakking is bij droge opslag ten minste 12 maanden te bewaren. Tegen vorst beschermen en niet boven de 40 °C laten komen. Aangebroken verpakkingen goed afsluiten en de inhoud tijdig verwerken.
- ▶ Het beste te verwerken bij 18 – 25 °C, relatieve luchtvochtigheid tussen de 35% en 65%. Lagere temperaturen en hoge luchtvochtigheid verlengen; hoge temperaturen en lage luchtvochtigheid verkorten de droogtijd.
- ▶ Vele exotische houtsoorten, zoals bijv. Palissander, Lapacho ipe, Gerookt eik of Wengé bevatten inhoudstoffen (bijv. zogenaamde remmers of minerale afzettingen), die tot belangrijke vertragingen m.b.t. droging, verstoring van het oppervlak of verkleuringen kunnen leiden. Op basis van veelvoud en volledig verschillende eigenschappen van vele exotische houtsoorten, dient vooraf advies ingewonnen te worden en eventueel vooraf getest te worden..
- ▶ De grondlak moet dezelfde dag worden voorzien van de eerste aflaklaag.
- ▶ De grondlak mag niet worden geschuurd.
- ▶ In principe niet meer dan twee lagen op één dag aanbrengen.

WERK- EN MILIEUBESCHERMING:

Waterafdichting, oplosmiddelgehalte minder dan 5%.
Geschikt als vervangingsmiddel voor sterk oplosmiddelhoudende parket oppervlaktebehandelingsmiddelen. Buiten bereik van kinderen bewaren. Gebruik bij het spuiten combinatiefilter A2 / P2. Gebruik stoffilter P2 bij het slijpen. Tijdens en na de verwerking /droogtijd voor goede beluchting zorgen! Eten, dringen en roken tijdens de verwerking vermijden. Bij aanraking met de ogen of huid, grondig afspoelen met water. Niet in riolering, wateren of de bodem lozen. Gereedschap direct na gebruik afwassen met water en zeep. Alleen lege verpakkingen voor recycling. Vloeibare materiaalresten op het verzamelpunt voor oude coatings. Bevat isothiazolinonen. Informatie bij allergie +49 931 27964-0.

AFVALVERWIJDERING:

Productresten zoveel mogelijk verzamelen en verder gebruiken. Niet in riolering, open water of bodem terecht laten komen. Restloos leeggemaakte, uitgekrabde resp. druppelvrije verpakkingen zijn recyclebaar. Verpakkingen met niet uitgeharde restinhoud en verzamelde, niet uitgeharde productresten zijn chemisch afval. Verpakkingen met uitgeharde restinhoud zijn bouwafval.