

Premium 2-componenten Parketlak

PALL-X 98 GOLD HALFMAT/MAT

Watergedragen 2-componenten parketlak voor zwaar belaste parketvloeren

PRODUCTBESCHRIJVING:

Pall-X 98 is de juiste keuze als het gaat om slijtvastheid, chemicaliënbestendigheid en kwaliteit. Daar waar de belasting hoog is, kies je voor Pall-X 98. Deze lak is er in de varianten mat, halfmat en glanzend.

TOEPASSINGSGEBIEDEN:

Watergedragen 2-componenten parketlak voor zwaar belaste parketvloeren ook geschikt voor gebruik in de industriële sector.

GESCHIKT VOOR:

- ▶ Geschuurde parketvloeren
- ▶ Parket op vloerverwarming
- ▶ Houten elementen bij binnen timmerwerk
- ▶ Geschuurde massief houten meubels



TECHNISCHE GEGEVENS:

Verpakking	Kunststof can + flacon
Verpakkingsgrootte	4,5 + 0,45 l
Houdbaarheid	Minstens 12 maanden
Mengverhouding	10 : 1
Verbruik per laag	Ca. 100 ml/m ²
Dekkingsbereik	Ca. 10 m ² /Liter
Optimale verwerkingsomstandigheden	Tussen 18 - 25 °C bij 35% - 65% relatieve luchtvochtigheid
Verwerkingstijd	Ca. 5 uur*
Schuurbaar	Na ca. 4-5 uur*
Overlakbaar	Na ca. 4-5 uur*
Eindsterkte	Na ca. 7 dagen*
Mechanisch belastbaar	Na ca. 24 uur*
Chemisch belastbaar	Na ca. 72 uur*

*Bij 20°C en 65% luchtvochtigheid

PRODUCTVOORDELEN/EIGENSCHAPPEN:

- ▶ Uitstekend vulvermogen
- ▶ Zeer snel droog
- ▶ Gemakkelijk te verwerken
- ▶ Goed bestand tegen mechanische- en chemische belasting
- ▶ Zeer slijtvast
- ▶ EMICODE EC 1 PLUS / zeer emissiearm



ONDERGROND:

De eerste schuurgang uitvoeren met de bandschuurmachine Pallmann Cobra of Pallmann Spider, korrel 36-60 voorschuren. Daarna schuren met korrel 80 en de voegen en spijkergaatjes met 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 grondering gebruiken. Alle grondlakken moeten dezelfde dag afgewerkt worden. Ze mogen niet worden geschuurd.

VERWERKING:

1. Verpakking voor gebruik op kamertemperatuur laten komen en goed schudden, aansluitend de inhoud in een schone lakemmer overgieten.
2. Component A in schone Pallmann lakemmer overgieten, component B (harder) toevoegen en meteen met geschikte menger grondig mengen. Alternatief: Component A grondig schudden en component B (harder) toevoegen. Vervolgens het mengsel direct minimaal 2 minuten d.m.v. intensief bewegen van de can (met draaiende bewegingen om de as van het hengsel) mengen, daarna 20 minuten laten rusten – aansluitend de bijgeleverde zeef plaatsen in de hals van de can.
3. Pall-X 98 Gold Halfmat/Mat met de een microvezelroller 25 cm gelijkmatig en vol op de ondergrond aanbrengen. Er moeten tenminste 2 lagen worden aangebracht. Telkens aan de kant beginnen, afwisselend eerst dwars op de nerf, daarna in de richting van de nerf uitrollen. De rolbanen in elkaar laten vloeien. In ruimten met hoge eisen moet een derde laag worden aangebracht.
4. Droogtijd tot er geschuurd kan worden: ca. 4- 5 uur.
5. Voor het aanbrengen van de laatste laag is tussenschuren met een slijpnet korrel 120 nodig.
6. Gereedschappen na gebruik met water schoonmaken.
7. Lakken van grote oppervlaktes. Om glansgraad verschillen te vermijden adviseren wij meerdere verpakkingen samen in een grote emmer of ton te gieten, deze goed machinaal te mengen, daarnaast bij de verwerking goed op te letten dat op het gehele oppervlak een zelfde laagdikte (ca. 100-120 ml/m²) aangebracht wordt.

BELANGRIJKE INFORMATIE:

- ▶ Na toevoegen van de harder mag de verpakking niet meer gesloten worden in verband met mogelijk ontploffingsgevaar!
- ▶ De originele verpakking is, bij normale 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 35 % tot 65 %. Lage temperaturen en hoge luchtvochtigheid verlengen, hoge temperaturen en lage luchtvochtigheid verkorten de droogtijd.
- ▶ Vele exotische houtsoorten, zoals bijv. Palissander, Lapacho ipe of Wengé, maar ook gerookt Eik 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 de hoeveelheid verschillende soorten en volledig verschillende eigenschappen van exotische houtsoorten, moet de geschiktheid van deze houtsoorten aangevraagd worden en vooraf getest worden.
- ▶ Bij matige belasting kan na het aanbrengen van de laatste laklaag, na een nacht drogen (bij normale omstandigheden) op de vloer worden gelopen.
- ▶ Nieuw gelakte vloeren mogen op zijn vroegst na 7 dagen met een tapijt of andere vloerbedekking en met zware voorwerpen worden belast.
- ▶ Nieuw gelakte vloeren mogen op zijn vroegst na 7 dagen met Pallmann Finish Care worden behandeld.
- ▶ Regelmatige verzorging met Pallmann Finish Care verbetert het uiterlijk en verhoogt de levensduur van het gelakte oppervlak.
- ▶ Voor het aflakken dient er te allen tijde een grondlak aangebracht te worden, zodat ongewenste kantverlijming van de parketdelen wordt vermindert.

Preventieve maatregelen

Een preventieve maatregel ter voorkoming van aanhechting van vuil en vocht, is het plaatsen van geschikte en voldoende entreevoorzieningen (meer informatie op de volgende sites: www.storax.nl of www.coral.nl)

Onder tafels, stoelen en bureaustoelen adviseert Pallmann u geëigende doppen, glijders of wielen toe te passen die krassen tegengaan (meer informatie op de volgende sites: www.scratchnomore.nl of www.floorfriendly.nl)

WERK- EN MILIEUBESCHERMING:

Waterafdichting met isocynaathoudende crosslinker, oplosmiddelgehalte minder dan 5%. Geschikt als vervangingsmiddel voor sterk oplosmiddelhoudende parket oppervlaktebehandelingsmiddelen. Comp. A: Labelvrij. Comp. B: Bevat voorgepolymeriseerde isocyanaten. Schadelijk bij inademing. Kan een allergische huidreactie veroorzaken. Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken. Beide componenten: Goed ventileren tijdens en na verwerking, huidbeschermingscrème en beschermende handschoenen / veiligheidsbril gebruiken. Contact met ogen en huid vermijden. Bij contact met de ogen meteen spoelen met water en een arts raadplegen. Bij contact met de huid meteen wassen met veel water en zeep. In acht te nemen zijn o.a.: gevaren-/veiligheidsinstructies op het etiket van de verpakking, het veiligheidsinformatieblad. Na uitharding geurneutraal en ecologisch en fysiologisch zonder risico.

AFVALVERWIJDERING:

Productresten zoveel mogelijk verzamelen en verder gebruiken. Niet in riolering, open water of bodem terecht laten komen. Restloos leeggemaakte, uitgekraabde resp. druppelvrije verpakkingen zijn recyclebaar. Verpakkingen

met niet uitgeharde restinhoud en verzamelde, niet uitgeharde productresten zijn chemisch afval. Verpakkingen met uitgeharde restinhoud zijn bouwafval. Productresten daarom verzamelen, beide componenten mengen, laten uitharden en verwerken als bouwafval.