



PALL-X ZERO

Watergedragen oplosmiddelvrije 2 componenten parketlak voor zeer zwaar belaste parketvloeren

Toepassingen:

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

Geschikt voor oppervlaktebehandeling van o. a.:

- geschuurde parket- en houtvloeren vloeren in zwaar belaste ruimtes.
- Sportvloeren
- Houten vloeren in interieurbouw
- parket op vloerverwarming
- kopshoutenvloer RE
- volledig geschuurd kant en klaar parket

Richtlijn:

Voor het aflakken dient er te allen tijde een grondlak aangebracht te worden, zodat ongewenste kantverlijming van de parketdelen wordt verminderd. Dit geldt in het bijzonder voor kops hout, hoogkantlamel, massieve delen en ook in het algemeen voor parket op vloerverwarming.

Producteigenschappen/ voordelen:

Watergedragen 2 componenten parketlak te mengen uit PALL-X ZERO A en PALL-X ZERO B (harder). Uitermate goed bestand tegen mechanische- en chemische belasting.

- Uitstekend vulvermogen
- Snel droog
- Goed te verwerken
- Goed te rollen
- Zeer slijtvast
- GISCODE W1+/DD oplosmiddelvrij
- EMICODE EC1 R PLUS/ Zeer emissiearm PLUS

Voldoet aan de
VOS
regelgeving

Technische gegevens:

Verpakking:	kunststofcan + kunstoffles
Grootte (A+B):	4 + 1 liter
Houdbaarheid:	ca. 12 maanden
Glansgradatie:	extreem mat
Kleur:	kleurloos-ondoorzichtig
Verbruik per laag:	80 – 100 ml/m ²
Verwerkingstemperatuur:	18 – 25 °C
Mengverhouding	4:1
Verwerkingstijd:	min. 3 uur
Schuurbaar:	na ca. 12-16 uur*
Volledig doorgehard:	na 7 dagen*



PALLMANN

PALL-X ZERO

Vorbereitung van de ondergrond:

De eerste schuurgang uitvoeren met de bandschuurmachine, korrel 36-60 voorschuren. Daarna schuren met korrel 80 en vervolgens kunnen de voegen en spijkergaatjes met Pallmann PALL-X KITT gekit worden. Vervolgens wordt met Pallmann schuurpapier korrel 100 (bandschuurmachine) geschuurd. De laatste schuurgang wordt met Pallmann schuurpapier korrel 120 (éénschijfsmachine 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.

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 mechanisch voor tenminste 2 minuten mengen en vervolgens 10 minuten laten rijpen.
3. Pallmann PALL-ZERO met de Pallmann lakroller (microvezel 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. 12-16 uur
5. Voor het aanbrengen van de laatste laag is een tussenschuren met een slijpnet of Multilooppad korrel 120 nodig.
6. Gereedschappen na gebruik met water schoonmaken.

Verbruiksgegevens:

Aanbevolen hoeveelheid per laag: 80 – 100 ml/m²

Aantal m² per liter per laag: 10 - 12 m²

Belangrijk:

- 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.
- Bij de niet standaard parketsoorten (exoten) gelieve technisch advies in te winnen.
- Bij matige belasting kan na het opbrengen 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 Clean worden behandeld.
- Verzorging van de parketvloer verhoogt de levensduur van het gelakte oppervlak. Indien nodig onderhoud toepassen met de Pallmann Clean. Pas op voor laagopbouw met de Pallmann Clean.
- Gelieve de productinformatiebladen van alle gebruikte materialen en de geldende regelgeving te respecteren (DIN 18356 „Parkettarbeiten“ en DIN 18367 „Holzpflestarbeiten“).

Arbeidsveiligheid en milieubescherming:

Waterwerende laag bevat isocyaan. Bevat minder dan 15% oplosmiddel. Conform TRGS 617 geschikt als vervanging voor parketbehandelingsmiddelen met veel oplosmiddel. Component A: Kenmerk vrij. Component B: Bevat geprolemiseerd isocyaan. Gevaarsymbool Xi – Irritatie bij contact met de ogen en de huid mogelijk. Overgevoeligheid bij contact door inademing of contact met de huid mogelijk. Tijdens de verwerking goed ventileren en een beschermende handcrème, beschermingshandschoenen en veiligheidsbril gebruiken. Bij contact met de huid, meteen met veel water en zeep wassen. Bij contact met de ogen onmiddellijk met water spoelen en een arts raadplegen. Neem o.a. ook de volgende richtlijnen in acht: richtlijnen met betrekking tot het werken met gevaarlijke/ontvlambare producten, gevaar- en veiligheidssymbolen op het etiket van de verpakking, het productinformatieblad en het veiligheidsblad. Na doorharding geurneutraal en zowel ecologisch als fysiologisch ongevaarlijk.

Afvalverwerking:

Productrestanten zo mogelijk verzamelen en hergebruiken. Niet in het riool, water of in de bodem laten komen. Lege, druipvrije kunststofkannen zijn recyclebaar. Verpakkingen met vloeibare restinhoud evenals verzamelde, vloeibare productresten zijn chemisch afval. Verpakkingen met uitgeharde restinhoud is bouwafval.

Deze gegevens berusten op onze ervaringen en zorgvuldige onderzoeken. De hoeveelheid van de gebruikte materialen evenals de verschillende werkplekken en verwerkingsvoorwaarden kunnen door ons echter niet stuk voor stuk gecontroleerd of beïnvloed worden. De kwaliteit van uw werk is daarom afhankelijk van vaktechnisch inzicht m.b.t. werkplekbeoordeling en productgebruik. In geval van twijfel zelf proeven doen of technische advies inwinnen. De legwijze dient te geschieden conform de voorschriften van de houtleverancier.

Met het verschijnen van dit productblad verliezen alle eerdere productbladen hun geldigheid.