

## TECHNISCH INFORMATIEBLAD



### HORNBACH Paketlak mat

- ✓ **bijzonder slijtvast**
- ✓ **bijzonder water- en vuilafstotend**
- ✓ **glans behoudend**

#### Eigenschappen

Uiterst slijtvaste en stootbestendige heldere 1-componentlak op waterbasis voor gebruik binnenshuis. Parketlak is een versterkte polyurethaan en daarvoor zeer robuust en slijtvast.

- Duurzame glans
- reukloos, eenvoudig te onderhouden
- zeer water- en vuilafstotend
- waternedunbaar
- Blokvast, d.w.z. de gelakte oppervlakken plakken, eenmaal opgedroogd, niet aan elkaar

#### Toepassingen

Voor binnen.

Ideaal voor: Voor het verzegelen van parket, houten vloeren en trappen, houten deuren en meubels, OSB-platen. Ook geschikt voor wanden en vloeren van kurk.

#### Kleur

kleurloze houtbeits

#### Glansgraad

mat

#### Samenstelling

Polyurethaan-dispersie, water, additieven, conserveringsmiddelen 2-methyl-2H-isothiazool-3-on en 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on.

Het VOC-gehalte van dit product is max. 70 g/l. De EU-grenswaarde bedraagt 140 g/l (categorie A/i vanaf 2010).

#### Lichtechtheid

Zeer goed

#### Weersbestendigheid

-

#### Verdunning

Onverdund te gebruiken.

#### Verbruik

1 l is voldoende voor ca. 9 m<sup>2</sup> bij één verlaag, afhankelijk van de ondergrond. De exacte verbruikswaarden vaststellen door een testlaag op het object aan te brengen.

#### Droogtijd / Overschilderbaar

Bij +20 °C en een relatieve luchtvochtigheid van 65 % na ca. 6 uur overschilderbaar. Doorgehard en beloopbaar na ca. 24 uur. Volledig belastbaar na ca. 1 week. Hogere luchtvochtigheid / lagere temperatuur kan de droogtijd verlengen.

De informatie op dit technische informatieblad is gebaseerd op de huidige stand van onze ontwikkelings- en toepassingstechniek. Vanwege de vele mogelijke ondergronden en verschillende invloeden waaraan het product tijdens de verwerking bloot kan staan, onthefte onze technische informatie de gebruiker niet van het doen van eigen proeven. Wij aanvaarden geen aansprakelijkheid voor gebruikstechnische fouten en daaruit voortvloeiende gevolgen. Met het verschijnen van dit technische gegevensblad verliezen alle eerdere versies hun geldigheid.

## TECHNISCH INFORMATIEBLAD



### Schildersgereedschap

Kwast of lakroller voor watergedragen systemen.

### Reiniging gereedschap

Na gebruik gereedschap direct reinigen met water en zeep.

### Verwerking

Goed roeren voor gebruik. De ondergrond moet schoon, droog, olie- en vetvrij en druk- en trekvast zijn. De houtvochtigheid mag niet meer dan 15\_% bedragen. **Renovatielaag:** Slecht hechtende en afbladderende verflagen, politoer- en waslagen en onderhoudsmiddelen restloos verwijderen (door afbijten of schuren). Intacte oude lagen dof schuren. Oppervlak stofvrij maken en 2 – 3 lagen parketlak aanbrengen. **Nieuwe laag:** Nieuw hout glad schuren, daarbij treden met machine schuren. Aansluitend stofvrij maken en 3 lagen parketlak aanbrengen. **OSB-platen:** Schuur de platen spiegelglad, ontdoe ze van stof en breng vervolgens de parketlak in twee dunne lagen aan. Voor een optimale hechting van de lak na goed drogen van de 1e laag tussendoor schuren met schuurvlies of fijn schuurpapier (nr. 240), daarna grondig stofvrij maken. **Tip:** Randen van multiplex en tafelbladen meerdere keren lakken om het binnendringen van vocht te voorkomen. Voor het onderhoud van het gelakte oppervlak alleen neutrale schoonmaakmiddelen gebruiken. Zorg tijdens en na het lakken voor een goede ventilatie, ook tijdens het drogen.

### Omstandigheden

Niet onder +8 °C verwerken (geldt voor de circulerende lucht en de ondergrond)! De verpakking rechtop vervoeren a.u.b. en vastzetten zodat deze niet kan omvallen, om breuk te voorkomen! Emmers na gebruik goed afsluiten en koel maar vorstvrij opslaan. Aangebroken verpakkingen z.s.m. opmaken. Bij de verwerking van meerdere bussen in dezelfde kleur op een identiek materiaal productienummer letten, om eventuele kleurverschillen te vermijden.

### Veiligheidsadviezen

#### GEEN / ZEER WEINIG OPLOSMIDDELEN

Bevat 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on. Kan een allergische reactie veroorzaken.

Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.

Buiten het bereik van kinderen houden.

Alvorens te gebruiken, het etiket lezen.

Bij spuitwerk Combifilter A2/P2 gebruiken.

Bij slijpwerk Stoffilter P2 gebruiken.

Tijdens en na de verwerking voor voldoende ventilatie zorgen.

Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product.

Bij contact met de ogen: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.

Bij contact met de huid (of het haar): met veel water en zeep wassen.

Voorkom lozing in het milieu.

### Milieu

Inhoud/verpakking afvoeren naar een afvalinzamelpunt voor chemisch afval. Opgedroogde resten kunnen met het huisvuil worden meegegeven. Alleen lege emmers zijn bestemd voor recycling.

De informatie op dit technische informatieblad is gebaseerd op de huidige stand van onze ontwikkelings- en toepassingstechniek. Vanwege de vele mogelijke ondergronden en verschillende invloeden waaraan het product tijdens de verwerking bloot kan staan, onthefte onze technische informatie de gebruiker niet van het doen van eigen proeven. Wij aanvaarden geen aansprakelijkheid voor gebruikstechnische fouten en daaruit voortvloeiende gevolgen. Met het verschijnen van dit technische gegevensblad verliezen alle eerdere versies hun geldigheid.