

TECHNISCH INFORMATIEBLAD



HORNBACH Bootlak

- ✓ bijzonder slijtvast
- ✓ weerbestendig
- ✓ zoet- en zoutwaterbestendig

Eigenschappen

Hoogwaardige, aromaatvrije blanke 1-componentlak op oplosmiddelbasis voor binnen en buiten. Bootlak is versterkt met PU, extreem duurzaam en belastbaar. Bijzonder stoot- en krasvast, duurzame glans, extreem slijtvast, weerbestendig, zeer water- en vuilafstotend. Blokvast, d.w.z. de gelakte oppervlakken plakken, eenmaal opgedroogd, niet aan elkaar. **Let op:** transparante bootlak alleen biedt buiten onvoldoende uv-bescherming.

- PU: versterkt met polyurethaan en daarom extreem krasvast
- slag- en stootvast / extreem houdbaar
- oplosmiddelhoudend
- slijtvast en stootbestendig
- aromaatvrij

Toepassingen

Jachten en boten boven de waterlijn dankzij goede weerbestendigheid en extreme waterbestendigheid. Ook geschikt om houten trappen, houten kozijnen, houten deuren, houten meubels, schappen, tafelbladen e.d. van een beschermende laag te voorzien. Voor binnen en buiten. Niet geschikt voor binnenvlakken van meubels.

Kleur

-

Glansgraad

Hoogglans

Samenstelling

Polyurethaan-alkydhars, aromaatvrije terpentine, additieven

GIS-Code

-

Lichtechtheid

Zeer goed

Weersbestendigheid

Zeer goed

Verbruik

1 l is voldoende voor ca. 12 m² bij één verflaag, afhankelijk van de ondergrond. De exacte verbruikswaarden vaststellen door een testlaag op het object aan te brengen.

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



Droogtijd / Overschilderbaar

Bij +20 °C en een relatieve luchtvochtigheid van 65 % na ca. 12 uur overschilderbaar. Doorgehard en beloopbaar na ca. 24 uur. Volledig belastbaar na ca. 1 week. Hogere luchtvochtigheid / lagere temperatuur kan de droogtijd verlengen. Tijdens droogtijd tocht vermijden.

Schildersgereedschap

Oplosmiddelbestendige lakkwast of schuimroller.

Reiniging gereedschap

Na gebruik gereedschap direct reinigen met kwastreiniger of terpentijn.

Verwerking

De ondergrond moet schoon, droog, vetvrij, druk- en trekvast zijn en vrij van olie. De houtvochtigheid mag niet meer dan 10 % bedragen. Goed roeren voor gebruik. **Renovatielaag:** Slecht hechtende en afbladderende verflagen, politoer- en waslagen en onderhoudsmiddelen restloos verwijderen (door afbijten of schuren). Oude, sterk hechtende lagen mat schuren. Oppervlakken stofvrij maken en 2 - 3 lagen bootlak onverdund aanbrengen. **Nieuwe laag buiten:** nieuw hout glad schuren, daarbij treden met machine schuren. Aansluitend stofvrij maken. Minimaal 3 lagen bootlak onverdund aanbrengen. **Nieuwe laag binnen:** nieuw hout glad schuren, daarbij treden met machine schuren. Aansluitend stofvrij maken. Glad, geschaafd hout opruwen met schuurpapier (nr. 180). De 1e laag bootlak kan met tot 10% universele verdunner worden verdund. De 2e laag 24 uur laten drogen en daarna schuren met fijn schuurpapier (nr. 240). Aansluitend grondig stofvrij maken (met stofzuiger). De 3e laag onverdund aanbrengen. **Tip:** de zijanten van multiplexen meubelplaten meerdere keren lakken om het binnendringen van vocht te voorkomen. De verpakking rechtop vervoeren a.u.b. en vastzetten zodat deze niet kan omvallen, om breuk te voorkomen! Op een goed geventileerde plaats bewaren. In goed gesloten verpakking bewaren.

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.

Veiligheidsadviezen

EUH210 Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.

P101 Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.

P102 Buiten het bereik van kinderen houden.

P103 Lees aandachtig en volg alle instructies op.

P501 Inhoud/verpakking afvoeren naar een afvalinzamelpunt voor chemisch afval.

EU-grenswaarde voor dit product (cat. A/i): 500 g/l. Dit product bevat maximaal 500 g/l VOS.

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.