

TECHNISCH INFORMATIEBLAD



HORNBACH Interieurbeits

- ✓ **watervast, afwasbaar, robuust**
- ✓ **voor fraaie, beschermde houten oppervlakken**
- ✓ **blokvast**

Eigenschappen

Hornbach Interieurbeits is een decoratieve, verzorgende en beschermende houtbeits op natuurbasis met uitstekende verwerkings- en vloei-eigenschappen. 1 keer aanbrengen volstaat. Met interieurbeits behandelde oppervlakken zijn fluweelmat, waterbestendig met pareleffect, afwasbaar, robuust en bestand tegen mechanische belasting en de gebruikelijke huishoudchemicaliën. De beits heeft door zijn natuurlijke oliën en wassen een aangename, milde geur. Hij is blokvast, de gebeitste houten oppervlakken plakken na het drogen niet aan elkaar.

De kleurloze interieurbeits kan in het Hornbach verfmengcentrum op de gewenste kleur worden gebracht.

- houtbeits op basis van bijenwas en lijnolie voor een gezond woonklimaat
- waterverdunbaar

Toepassingen

Ideaal voor maatvast en niet-maatvast hout binnenshuis, bijv. wand- en plafondbekledingen, meubelen, speeltoestellen.

Kleur

Dit product is in verschillende kleuren te verkrijgen.

De kleurloze interieurbeits kan in het Hornbach verfmengcentrum op de gewenste kleur worden gebracht.

Glansgraad

Fluweelmat

Samenstelling

Acrylaatdispersie, bijenwas, lijnolie, anorganische pigmenten, water, additieven, conserveringsmiddelen 2-methyl-2H-isothiazol-3-on en 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on.

Het VOC-gehalte van dit product is max. 1 g/l. De EU-grenswaarde bedraagt 130 g/l (categorie A/e vanaf 2010).

GIS-Code

M-KH01

Lichtechtheid

Zeer goed

Weersbestendigheid

Alleen voor binnen.

Verdunning

Water

Verbruik

1 l is voldoende voor ca. 14 m² bij één verflaag, afhankelijk van de ondergrond. De exacte verbruikswaarden

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



vaststellen door een testlaag op het object aan te brengen.

Droogtijd / Overschilderbaar

Bij +20 °C en een relatieve luchtvochtigheid van 65 % na ca. 12 uur overschilderbaar. Doorgehard na ca. 24 uur. Hogere luchtvochtigheid / lagere temperatuur kan de droogtijd verlengen.

Schildersgereedschap

Zachte beitskwast, kortpolige beitsroller, verfspuit, grote kwast voor vloeren.

Reiniging gereedschap

Na gebruik gereedschap direct reinigen met water en zeep.

Verwerking

Moet voor gebruik bij Hornbach verfmengcentrum gemengd worden! De ondergrond moet schoon, droog, vetvrij, druk- en trekvast zijn en vrij van olie. De houtvochtigheid mag niet meer dan 15 % bedragen. Harsrijke houtsoorten en vette aanslag met universele verdunner afnemen. Slecht hechtende en afbladderende verflagen verwijderen.

Goed roeren voor gebruik. De interieurbeits onverdund, dun en gelijkmatig in de richting van de houtnerf aanbrengen. Doorgaans volstaat 1 laag. Bij zeer zuigend hout kan een 2e laag noodzakelijk zijn. Voor houten vloeren wordt de interieurbeits met ca. 10 % water verdund (1 laag). De gebeitste vloer moet na volledige droging met Hornbach parketlak worden verzegeld.

Omstandigheden

Niet onder +8 °C verwerken (geldt voor de circulerende lucht en de ondergrond)! 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. De definitieve kleur wordt pas in droge toestand bereikt.

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 spuit- en schuurwerkzaamheden geschikte filters 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.