



Pinotex Panelhvid

Hvid | Ekstra Hvid

Produktbeskrivelse

Pinotex Panelhvid er en transparent, hvidpigmenteret interiør lak. Den er modstandsdygtig overfor almindelige rengøringsmidler og er lugtsvag.

Pinotex Panelhvid anvendes til lysning af træpaneler, trælofter, beklædningsplader o. lign. af lyse træsorter, som f.eks. fyr, eg, bøg, birk og oregon pine.

Brugsvejledning

Produktet omrøres omhyggeligt før og under brug.

Klargøring

Underlaget skal være rent og tørt, fri for nikotin, harpiks, fedt, olie, voks og lignende forureninger. Vask tilsmudsede overflader med Pinotex Grundrens - Træ. Vask efter med rent vand. Lakerede overflader matslibes for vedhæftning. Knaster og harpiksholdige områder afskrabes og af-fedtes med rensed benzin.

Fladen være fuldstændig gennemtør inden behandling. Fordampning af vand fra sprækker og sammenføjninger kan tage flere dage.

Behandling af ubehandlet træ

Der grundes med ufortyndet Pinotex Panelhvid. Evt. træfiberrejsning slibes med slibepapir korn 150-180, når overfladen er tør. Slibestøv fjernes ved afstøvning og aftørring.

Pinotex Panelhvid påføres herefter i træets længderetning 1- 2 gange, ufortyndet.

Behandling af lakeret træ

Pinotex Panelhvid påføres i træets længderetning 1-2 gange.



TEKNISKE DATA		rev: 15/03/2010
Produkttype	Transparent interiørlak	
Anvendelsesområde	Inde	
Bindemiddelttype	Akryldispersion	
Glansgrad	10 - mat	
Rækkeevne	Ca. 8-10 m ² /liter.	
Fortynding	Kan fortyndes med vand. Max.10%	
Tørretid v. 23°C/50% RF	Ca. 1 time	
Genbehandling	Efter 4-6 timer	
Påføring	Lakrulle, pensel	
Kulør	Hvid, Ekstra hvid	
Emballage størrelse	0,75-, 2,5-, 4 liter	
Rengøring af værktøj	Vand/Sæbevand	
Opbevaring	Køligt, men frostfrit og i tæt lukket emballage.	
SIKKERHEDSMÆRKNING		
Sikkerhedsregler (1993)	00-1	
Brandfareklasse	Ingen	
Sundhedsfareklasse	Ingen	
Miljøfareklasse	Ingen	
<p>SIKKERHED: Ved slibning af behandlede overflader, samt fjernelse af maling ved brug af varmluftsblæser/flamme eller lign. kan der dannes sundhedsskadeligt støv og/eller røg. Sørg for god ventilation. Brug egnede personlige værnemidler som åndedrætsværn og øjenværn.</p>		