

Natural Wood Panellak

Egenskaber

Hvidpigmenteret vandig lak til lyse træpaneler. Giver i én behandling et smukt halvmat og lyst udseende, hvor træstrukturen bibeholdes synlig. Modvirker at træet gulner. Overfladen bliver smudsafvisende og rengøringsvenlig.

- Giver et halvmat og lyst udseende med synlig træstruktur



Anvendelse

Anvendes på lyse træpaneler i loft og på væg. Også anvendelig til døre, karme, indfatninger o.l., hvor et hvidskuret lyst udseende ønskes. Ikke egnet til tidligere malede overflader.

Behandling

Underlaget skal være rent, tørt og bæredygtigt. Nyt træ afstøves. Mærker og pletter afslibes. Panelbeklædningen skal være tør og i fugtbalance med omgivelserne inden behandling med Flügger Natural Wood Panellak, hvid. Tidligere bejdset og lakeret træ afrenses med Flügger Natural Wood Trærens. Overflader, der har været udsat for nikotin og sod, kræver særlig omhyggelig rengøring og eftervask med rent vand, samt efterfølgende tørring for at undgå skjolder.

Blanke overflader matslibes.

Omrør før brug. Påfør med pensel i ensartet lag på langs af træets åretegning. Mal 1-2 brædder ad gangen for at undgå synlige overlap.

OBS!

Når profilbrædder og lignende emner males, kan det forventes at bart eller ubehandlet træ kommer frem med tiden og bliver synligt.

Det skyldes, at træet trækker sig sammen, fx om vinteren, når luftfugtigheden er lav.

Opbevaring af ubrudte og brudte emballager: Køligt, frostfrit og tæt tillukket. Se i øvrigt information på etiket samt evt. behandlingsanvisning på [Link="www.flugger.dk"](http://www.flugger.dk)

Tekniske data

Produkttype	Lak
Glans	20;Halvmat
Massefylde (kg/l)	1,03
Tørstof vægt (%)	20
Tørstof vol. (%)	17
Almindelig rækkeevne (m ² /litr.)	15
Min. arbejdstemp. under påføring og tørring/hærdning	Min. +5°C
Støvtør ved 20°C, 60% RF (Timer)	1
Genbehandlingstør ved 20°C, 60% RF (Timer)	3
Gennemhærdet ved 20°C, 60% RF (Døgn)	28
Fortynding	Skal ikke fortyndes
Rengøring af værktøj m.v.	Vand

Nuværende TDS Version

november 2008

Erstatter TDS Version

januar 2008