

Natural Wood Trelut

Produktbeskrivelse

Lut til lyst tre innendørs. Gir et jevnt, hvitskuret og lutbehandlet utseende med synlig trestruktur. Minimerer treets naturlige gulning slik at det forblir lyst. Vær oppmerksom på at farvetonen vil variere med den tresort det påføres på.

Anvendelse

På nytt, ubehandlet eller nedslipt tre. F.eks gulv, møbler eller bordplater, generelt overalt hvor man ønsker et lutbehandlet utseende. Kan også brukes på eik.



Underlag

Underlaget skal være rent, tørt, bæredyktig og fri for rester av maling, lakk eller oljebehandling.

Påføring

Rist før og under bruk.
Påfør med en børste eller ruller i et jevnt lag i lengderetningen til treet.
Overlappene gattes med en børste mens treverket fremdeles er vått.

Forventet resultat

Lutbehandlet tre skal etter ca. 1 time med Natural Wood Cleaner for å fjerne overskyttende pigmenter fra overflaten.
Etterbehandles med gulvsåpe eller gulvolje for å gjøre overflaten smuss- og vannavvisende.

Rengjøring og vedlikehold

Lutbehandlede overflater som er etterbehandlet med Flügger Gulvsåpe, rengjøres og vedlikeholdes med Flügger Gulvsåpe, hvit eller klar.
Lutbehandlede overflater som er etterbehandlet med Flügger Gulvolje, rengjøres og pleies med Flügger Såpeolje, hvit eller klar.

Nyttig informasjon

For å skåne gulvet kan det være en god ide og sette filt-"knotter" under bord og stoler.

Miljøinformasjon

Fjern mest mulig maling fra verktøy før rengjøring.
Hell ikke rester av flytende maling i avløp, men avlever det på den lokale gjenbruksstasjon.
Begrens ditt malingsavfall med å regne ut på forhånd hvor mye maling du trenger.
Ta vare på malingsrester, så at du kan bruke malingen om igjen.
Da begrenser du effektivt produktets miljøpåvirkning.

Oppbevaring: Kjølig, frostfritt og tett tillukket

Supplerende Info

Registrert i Nordic Ecolabelling Building Products Database for produkter som kan brukes i Svanemerket byggevirksomhet.

Tekniske data

| | |
|---|---------------------|
| Produkt type | Impregnering |
| Densitet (kg/l) | 1.1 |
| pH | 8 |
| Vanlig rekkeevne (m ² /litr.) | 10 |
| Min. arbeidstemperatur under påføring och tørking/herding | Min. +5°C |
| Gjenbehandlingstørr v/ 20°C, 60% RF (Timer) | 5 |
| Fortynning | Skal ikke fortynnes |
| Rengjøring av verktøy osv. | Vann |

Nåværende TDS Versjon

mars 2024

Erstatter TDS Versjon

juli 2022