

Fargeprøve Beis

Produktbeskrivelse

Transparent fargeprøve som hjelper til med å gjøre et fargevalg.

- Transparent
- Fargeprøve
- Halvmatt

Anvendelse

Brukes til fargevalg inne og ute.

Underlag

Må være ren, tørr, fast og egnet til overflatebehandling.

Behandling

Nytt trevirke slipes og avstøves.

Merker og flekker slipes bort.

Tidligere beiset tre rengjøres med Flügger Natural Wood Wood Cleaner.

Tørk etterpå med en godt oppvridd klut.

Fargeprøven beises på et emne av passende størrelse.

Unngå behandling på selve underlaget som skal beises for å unngå sjatteringer i det ferdige resultatet.

Bruk et flyttbart emne slik at nyansen kan sees fra forskjellige vinkler og lysinnfall.

Påføring

Pensel.

Rør grundig før og under bruk.

Påfør i et jevnt, tynt lag i treverkets lengde.

Unngå overlapping.

Kondensdannelse under tørking/herding må ikke forekomme.

Vær oppmerksom på at fargen avhenger av treets naturlige farge og antall påføringer.

Jo flere påføringer, jo mørkere blir fargen.

Forventet resultat

Ensartet beiset overflate.

OBS!

Vær oppmerksom på at mindre nyanseforskjeller mellom fargekort, fargeprøve og sluttresultat kan forekomme avhengig av produktvalg, glans, struktur, belysning og synsvinkel.

Kan kun brukes som fargeprøve og ikke som sluttbehandling.



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 lukket

Tekniske data

Produkt type	Akrylmaling;Fargeprøve
Glans	Halvmatt
Densitet (kg/l)	1.02
Tørstoff vekt (%)	22
Tørstoff vol (%)	20
Almindelig rekkeevne (m ² /litr.)	15
Min. arbeidstemperatur under påføring och tørking/herding	Min. +5°C
Luftfuktighet	Maks luftfuktighet 80 % RF.
Tørketid vid 20° C, 60% RF (timer)	1
Gjenbehandlingstørr v/ 20°C, 60% RF (Timer)	4
Gjennomherdet v/ 20°C, 60% RF (Dager)	28
Fortynning	Skal ikke fortynnes
Rengjøring av verktøy osv.	Vann og såpe

Nåværende TDS Versjon

oktober 2023

Erstatter TDS Versjon

juli 2022