

# 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

Begrens ditt malingsavfall med å regne ut på forhånd hvor mye maling du trenger.

Fjern mest mulig maling fra verktøy før rengjøring.

Maling og rengjøringsvæske må ikke slippes ut i avløp, men samles opp og deponeres som miljøavfall.

Tom og tørr emballasje sorteres som plast, metallhåndtak bør fjernes og sorteres som metall. Oppbevar overskytende maling på korrekt måte, slik at rester kan brukes og miljøpåvirkningen minimeres.

## Oppbevaring

Kjølig, frostfritt og tett lukket

## Beskyttelsesutstyr

Beskytt hud og øyne mot sprut med egnede klær, hansker og briller.

Unngå innånding av sprøytetåke og slipestøv.

Bruk egnet verneutstyr, se sikkerhetsdatablad for ytterligere informasjon.

## Tekniske data

Produkt type	Akrylmaling;Fargeprøve
Glans	Halvmatt
Densitet (kg/l)	1.02
Tørstoff vekt (%)	22
Tørstoff vol (%)	20
Vanlig rekkeevne (m <sup>2</sup> /ltr.)	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

januar 2025

## Erstatter TDS Versjon

oktober 2024