

Farveprøve Transparent

Egenskaber

Illustrativ farveprøve der hjælper med til at træffe et kulørvalg. Mal evt. på et emne som kan flyttes rundt, så forskellige lysindfald kan iagttages.

- **Transparent**
- **Farveprøve**
- **Halvmat**



Anvendelse

Anvendes uden- og indendørs til bedømmelse af kulør.

Brug Flügger Colour Sample Transparent til at vælge den rigtige transparente farve inde og ude.

Underlag

Skal være rent, tørt, fast og egnet til overfladebehandling.

Behandling

Nyt træ afstøves.

Mærker og pletter afslibes.

Tidligere bejdset træ afrenses med Flügger Natural Wood Wood Cleaner.

Tør efter med en hårdt opvredet klud.

Vær opmærksom på, at nuanceforskelle kan forekomme grundet materialevalg, lysforhold og glanstin.

Påføring

Pensel.

Omrøres grundigt før og under brug.

Påfør i et jævnt, tyndt lag i træets længderetning.

Undgå overlapninger.

Anvend farveprøven til kulørvalg, ikke som færdigbehandling.

Forventet resultat

Ensartet bejdset overflade.

Tips

Vær opmærksom på, at farven afhænger af træets egenfarve og antal påføringer.

Jo flere påføringer, jo mørkere farve.

OBS!

Kan kun anvendes som farveprøve og ikke som færdigbehandling.

Miljøinformation

Fjern mest mulig maling fra værktøj før rengøring. Hæld ikke rest af flydende maling i afløb, aflever det på den lokale genbrugsstation. Minimer dit malingsaffald ved på forhånd at beregne, hvor meget der skal bruges. Opbevar overskydende maling korrekt så rester kan anvendes, og miljøpåvirkning således minimeres.

Opbevaring af ubrudte og brudte emballager: Køligt, frostfrit og tæt tillukket

Beskyttelsesudstyr: Pensel/rullepåføring: Beskyttelsesbriller og handsker. Slibning: Åndedrætsværn.

Tekniske data

| | |
|--|----------------------------|
| Produkttype | Acrylmaling;Farveprøve |
| Glans | Halvmat;20 |
| Massefylde (kg/l) | 1.04 |
| Tørstof vægt (%) | 21 |
| Tørstof vol. (%) | 19 |
| Almindelig rækkeevne (m ² /litr.) | 15 |
| Min. arbejdstemp. under påføring og tørring/hærdning | Min. +10°C |
| Luffugtighed | Maks. luffugtighed 80 % RF |
| Støvtør ved 20°C, 60% RF (Timer) | 1 |
| Genbehandlingstør ved 20°C, 60% RF (Timer) | 4 |
| Gennemhærdet ved 20°C, 60% RF (Døgn) | 28 |
| Fortynding | Vand |
| Rengøring af værktøj m.v. | Penselrens |

Nuværende TDS Version

juli 2022

Erstatter TDS Version

marts 2021