

TYRILIN Panelbeis

Produktbeskrivelse

Type

TYRILIN Panelbeis er en vanntynnbar overflatebehandling som gir et farget utseende som bevarer treverkets struktur.

Egenskaper og fordeler

Produktet inneholder naturolje, voks, UV-filer og antioksidierende midler som effektivt beskytter treverk mot gulning. Meget luktsvak. Lett å påføre.

TYRILIN Panelbeis kan blandes i flere farger spesielt egnet til fargesetting av gulnet panel.

Bruksområde

TYRILIN Panelbeis benyttes innendørs på gulnede og tidligere panellakkerte, oljede og beisede trepanel på tak og vegger av furu og gran uten innfarging.

NB: Anbefales ikke til fabrikk-lakkerte flater eller flater med stor belastning (gulv m.m.).

Er panelet farget fra før vil denne fargen påvirke sluttresultatet. Gjør prøveoppstrøk før arbeidet igangsettes.

Produktdata

| | |
|-----------------------------------|---|
| Emballasje størrelser | 0,75 L (base 0,68 L) og 3 L (base 2,7 L) |
| Farger | Beisen kan blandes i flere farger. Ett strøk gir et flott transparent utseende. Ønskes mer innfarging, ta to strøk. |
| Litervekt | 1.2 |
| Flammepunkt | Lukket kopp: >62°C (>143.6°F) |
| VOC for bruksklart produkt | EU grenseverdi for produktet (kat. A/d): 130 g/l. Produktet inneholder maks 42 g/l VOC. |

Påføringsinformasjon

Anmerkning

Rør godt om før bruk. Innhold i emballasje med forskjellige produksjonsnumre blandes sammen før bruk.

Best resultat oppnås ved romtemperatur på ca 15 °C pga. rask tørk.

Lag prøveoppstrøk før påføring av produktet på vegger og tak.

Påføringsutstyr/-metoder

Lakkpensel; fordriver.

Stryk ut beisen på 1-2 bordlengder av gangen for å minske risikoen for overlapp og ujevn farge.

Rengjøring av malerverktøy

Såpe og vann.

Spreddeevne (forbruk) og filmtykkelse

Spreddeevne (forbruk) pr. strøk (m²/liter)

Anbefalt: 15 – 30

Forhold under påføring

Luftens og underlagets temperatur må ved påføring være over +10 °C.

Tørketider

Oppgitt tørketid er målt ved nevnte verdier:

| | |
|----------------------------|-------|
| Relativ luftfuktighet (RH) | 50 % |
| Lufttemperatur | 23 °C |
| Underlagstemperatur | 23 °C |

Overmalbar Ca. 24 timer. Tidligere panellakkerte flater kan ha behov for lengre tørketid mellom strøkene.

Gjennomherdet 1–3 uker. Overflaten er ikke vaskbar før beisen er gjennomherdet.

Bruksanvisning

Forarbeid

Underlaget skal være rent, fast og tørt. Rengjør alltid først med **TYRILIN Panelrens**.

Toppstrøk

TYRILIN Panelbeis: Ett strøk gir et flott transparent utseende. Ønskes et mer dekkende utseende, påføres et nytt strøk etter at første strøk er tørt.

Krevende underlag med f.eks. tydelige merker etter gamle møbler og bilder vil sannsynligvis trenge to strøk.

Forvaltning, drift og vedlikehold

Det er utarbeidet FDV-datablad for produktet. (FDV: Forvaltning, drift og vedlikehold). Vennligst se FDV-databladet for opplysninger om vedlikehold, reparasjon osv.

Lagring

Fraktes og lagres frostfritt og stående.

Holdbarhet ved 23 °C

2 år i uåpnet spann.

I noen markeder kan kortere holdbarhet være oppgitt, grunnet lokal lovgivning. Ovennevnte er minimum holdbarhet, etter dette skal produktet kontrolleres.

Avfallshåndtering

Produktet må ikke tømmes i kloakkavløp, men leveres til godkjent mottak for farlig avfall.



Må være tomt og tørt

Helse og sikkerhet

Vennligst observer miljø- og sikkerhetsmerkingen som er anvist på emballasjen.

Det er utarbeidet et sikkerhetsdatablad for produktet. Detaljert informasjon vedrørende helse- og sikkerhetsrisiko samt forsiktighetsregler for bruk av dette produktet, er spesifisert i produktets sikkerhetsdatablad.

Førstehjelpstiltak, se punkt 4.

Håndtering og oppbevaring, se punkt 7.

Transportinformasjon, se punkt 14.

Opplysninger om lover og forskrifter, se punkt 15.

Diverse

NOBB nummer

Dette dokumentet dekker følgende NOBB numre:

49558702, 49558717

NOBB modul nummer

42008397

Kontaktinformasjon

Scanox AS
P.O.Box 904 Brakerøya
3002 Drammen
Norway
Tel: +47 32 24 43 00

Ansvarsbegrensning

Informasjonen i dette dokumentet er gitt etter Scanox' beste kunnskap, basert på laboratorietesting og praktiske erfaringer. Scanox' produkter regnes som halvfabrikata, og som sådan brukes produktene ofte under forhold utenfor Scanox' kontroll. Scanox kan ikke garantere noe annet enn kvaliteten på selve produktet. Mindre produktendringer kan bli gjennomført for å overholde lokale krav. Scanox forbeholder seg retten til å endre gitte data uten varsel.

Brukere bør alltid konsultere Scanox for konkret veiledning om de generelle egenskapene for dette produktet mot deres behov og spesifikke bruksområder.

Dersom det er uoverensstemmelse mellom ulike språklige utgaver av dette dokumentet, vil den norske (Norge) versjonen være gjeldende.