

TYRILIN Interiørbeis

Produktbeskrivelse

Type

TYRILIN Interiørbeis er en vanntynnbar, polyuretanforsterket matt oljebeis til innendørs bruk.

Egenskaper og fordeler

Beisen innfarger og fremhever treets naturlige struktur med en vakker lød og et flott fargespill. Interiørbeisen er nærmest luktfri og tørker hurtig. Er tilsatt effektivt lysfilter som motvirker gulning. Kan blandes i mange beisfarger, også gule- og rødbrune fargetoner. Se eget fargekart/brosjyre.

Bruksområde

TYRILIN Interiørbeis benyttes til ubehandlede vegger og tak av panel og laft. Beisen kan også benyttes til annet ubehandlet interiør som møbler, dører, listverk og kryssfiner av furu, gran og poppel. Anbefales ikke på harde, ikke-sugende tresorter som eik, og andre eksotiske tresorter som merbau, teak etc.

Bord og annet interiør som er utsatt for mye slitasje, bør etterbehandles med **TRESTJERNER Gulvlakk Oljebasert** eller **TRESTJERNER Gulvlakk Vannbasert**. Lakkens egenfarge kan påvirke lyse farger. Gjør prøveoppstrøk.

Produktdata

Emballasjestørrelser	0,75 og 3 liter.
Fås i følgende baser	Klar, Gul og Rød transparent base.
pH-verdi	7.2 til 8.5
VOC for bruksklart produkt	EU grenseverdi for produktet (kat. A/e): 130 g/l. Produktet inneholder maks 130 g/l VOC.

Påføringsinformasjon

Anmerkning

Rør godt om før bruk. Bokser/spann med med ulike produksjonsnumre bør blandes før bruk for å hindre nyanseforskjeller.

Påføringsutstyr/-metoder

Lakkpensel og/eller lofri klut.
Sprøyting må gjøres av profesjonelle.

Rengjøring av malerverktøy

Rengjøring med såpe og vann.

Spreddeevne (forbruk) og filmtykkelse

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

Anbefalt: 12 – 15

Tynner

Produktet er ferdig til bruk og skal ikke tynnes.

Forhold under påføring

Temperaturen i luften og underlaget må være over +10 °C ved bruk av produktet.

Tørketider

Lavere temperatur, høyere luftfuktighet og forbruk ut over anbefalt mengde, vil forlenge tørketiden – samt forlenge tid før etterbehandling. Sørg for god utlufting under tørking.

Oppgitt tørketid er målt ved nevnte verdier:

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

Overmalbar 4 timer

Etterbehandling: Med voks etter 12 timer; lakk etter 24 timer.

Bruksanvisning

Forbehandling	Flaten må være ubehandlet, støvfri, ren og tørr. Tørk over flaten med mikrofiberklut. Alle underlag skal renses med TYRILIN Panelrens , eventuelt med TRESTJERNER Gulvrens . Vent med å beise til flaten er tørr.
Bruksmåte:	TYRILIN Interiørbeis påføres normalt med 1 strøk. Rør godt om. Påfør beisen feltvis; 2–3 hele bord av gangen. Bruk en flat lakkpensel. Ønskes et mindre dekkende utseende, trekk av og jevn ut beisen i hele bordets lengderetning med tørr pensel eller lofri klut. Ta neste felt på 2–3 bord, og følg tilsvarende fremgangsmåte til flaten er ferdigbeiset. Kan også legges direkte på med lofri klut. Kan etterbehandles med lakk etter 24 timer.

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:

45195984, 42565513, 45195992, 42565558, 45196003, 42565532

NOBB modul nummer

41694329

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.