

BUTINOX Interiør Moderne Oljemaling 40

Produktbeskrivelse

Type

Vanntynnet oljemaling for innendørs treverk.

Egenskaper og fordeler

Malingen er slitesterk, vaskbar og gir en jevn og glatt overflate.

Bruksområde

BUTINOX Interiør Moderne Oljemaling 40 er en maling beregnet til innendørs bruk. Benyttes som mellom- og oppstrøk på tre, MDF, møbler, dører, karmen og listverk.

Produktdata

Emballasjestørrelser	0,75 L (BASE 0,68 L) og 3 L (BASE 2,7 L).
Fås i følgende baser	Hvit, A, B og C.
Brekking	Baser skal brekkes.
Glansgrad	40 halvblank
Generisk type	Vanntynnet oljemaling for innendørs bruk.
Tørrestoff pr volum	34 ± 2 volum%
Litervekt	1,1 - 1,28
pH-verdi	8 til 10
VOC for bruksklart produkt	EU grenseverdi for produktet (kat. A/d): 130 g/l. Produktet inneholder maks 80 g/l VOC.

Påføringsinformasjon

Rør godt om. Innhold i emballasje med forskjellige produksjonsnumre blandes sammen før bruk for å unngå fargeforskjell.

Påføringsutstyr/-metoder

Pensel eller rull og pensel. Påføres fyldig og jevnt.

Veiledende data for høytrykkssprøyting

Dysetørrelse	0,53 mm (0.021")
Viftevinkel	30-50°
Trykk ved dyse	15 MPa (150 kg/cm ²)

Sprøyting må gjøres av profesjonelle.

Rengjøring av maleverktøy

Vann og BUTINOX Penselrens.

Spreddeevne (forbruk) og filmtykkelse

	Spreddeevne (forbruk) pr. strøk (m ² /liter)	Anbefalt filmtykkelse pr. strøk (µm)	
		Våt (beregnet)	Tørr (beregnet)
Anbefalt:	8 - 10	100 - 125	34 - 42

Tynner

Skal ikke tynnes.

Forhold under påføring

Temperaturen i luften og underlaget må være over +10 °C.

Tørketider

Tørketiden påvirkes av endret temperatur, luftfuktighet og filmtykkelse.

Oppgitt tørketid er målt ved nevnte verdier:

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

Støvtørr	2 t
Overmalbar	6 t

Bruksanvisning

Underlaget må være rent og tørt.

Flatene vaskes med BUTINOX Interiørvask, nedmattes og avstøves.

Industrielt malte panelplater og lister: Vaskes først med TRESTJERNER Gulvrens, nedmattes og avstøves før grunning med BUTINOX Interiør Heftgrunn.

Harde og blanke underlag grunnes med BUTINOX Interiør Heftgrunn.

Nytt treverk, gulnet treverk og underlag misfarget med sot eller nikotin grunnes med en vanntynnet kvist- og sperregrunning.

Sår og ujevnheter i underlaget, samt plateskjøter og spikerhoder sparkles ut med SCANOX Sparkel for Treverk og slipes ned.

Påfør 2 strøk: BUTINOX Interiør Moderne Oljemaling 40.

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.

Avfallshåndtering

Tomemballasje og malingsrester leveres til kommunalt mottak for avfall eller nærmeste miljøstasjon.



TOMTOGTORT.NO

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.

Forskjellig

NOBB nummer

Dette dokumentet dekker følgende NOBB-numre:

52118216, 52118220, 52118235, 52118246, 52118254, 52118265, 52118273, 52118284

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.