

## BUTINOX Futura Selvrensende

### Produktbeskrivelse

#### Type

Vanntynnet akrylmaling.

#### Egenskaper og fordeler

Høyt teknologisk maling med selvrensende egenskaper som gir langvarig nymalt og rent utseende, samt beskyttelse mot sopp og algeangrep. Smart flow technology gir suverene påføringsegenskaper som forenkler malingsarbeidet. Produktet har overlegen glans- og fargestabilitet.

#### Bruksområde

Anbefales på nytt grunnert treverk, samt på tidligere beiset, dekkbeiset eller malt underlag utendørs.

### Produktdata

<b>Emballasjestørrelser</b>	10 L (BASE 9 L)
<b>Fås i følgende baser</b>	Hvit, A, B og C.
<b>Brekking</b>	Baser skal blandes over Butinox Colour Manager.
<b>Farger</b>	Hvit base kan benyttes ublandet som hvit.
<b>Glansgrad</b>	25-32 Hvit base. (Øvrige baser noe lavere.)
<b>Generisk type</b>	Akrylmaling.
<b>Tørrestoff pr volum</b>	38 ± 2 volum%
<b>Litervekt</b>	1,2
<b>pH-verdi</b>	8,3
<b>VOC for bruksklart produkt</b>	EU grenseverdi for produktet (kat. A/d): 130g/l. Produktet inneholder maks 75 g/l VOC.

### Påføringsinformasjon

#### Anmerkning

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

#### Påføringsutstyr/-metoder

Pensel, rull eller sprøyte. Hvis påført med rull eller sprøyte, bør flatene etterstrykes med pensel umiddelbart. Bruk maleverktøy i Jordan Ultimateserien for å få et flott sluttresultat.

#### Veiledende data for høytrykksprøyting

<b>Dysetørrelse</b>	0.017" - 0.023"
<b>Viftevinkel</b>	40-50°
<b>Trykk ved dyse</b>	15-18 MPa (150-180 kg/cm <sup>2</sup> )

#### Rengjøring av maleverktøy

Vann og BUTINOX Penselrens.

	Spreddeevne (forbruk) pr. strøk (m <sup>2</sup> /liter)	Anbefalt filmtykkelse pr. strøk (µm)	
		Våt (beregnet)	Tørr (beregnet)
Anbefalt, uhøvlet tre:	6 - 10	100 - 167	38 - 63
Anbefalt, høvlet tre:	10 - 12	83 - 100	32 - 38

## Tynner

Produktet er ferdig til bruk og skal ikke tynnes.

## Forhold under påføring

Temperaturen i luften og underlaget må være over +5 °C ved påføring og under tørking. Mal ikke hvis det er fare for dugg eller regn før malingfilmen er tørr. Skal ikke påføres i direkte sollys. Tidligere tjære-/ mineraloljebehandling og kvister kan gi misfarging/blæring av nytt toppstrøk. Underlag behandlet med linolje eller linoljeholdig beis, kan forårsake blæredannelse ved videre behandling. Overflatebehandling på brannbeskyttet kledning kan gi saltutfelling/avflaking.

Tørketiden avviker ved endret temperatur, luftfuktighet, vindforhold, inntrenging i underlaget og filmtykkelse.

### Oppgitt tørketid er målt ved nevnte verdier

Relativ luftfuktighet (RH)	50 %	50 %	50 %
Lufttemperatur	5 °C	15 °C	23 °C
Underlagstemperatur	5 °C	15 °C	23 °C

Støvtørr	1,5 t	1 t	0,5 t
Overmalbar	10 t	3 t	2 t

## Bruksanvisning

### Forarbeid

Underlaget skal være rent, fast og tørt.

Kledning som har stått ubehandlet lenger enn 3 uker, og gammel værslitt beis, dekkbeis eller maling, vaskes med BUTINOX Husvask og stålborstes eller slipes med egnet redskap.

Tidligere behandlet treverk rengjøres med BUTINOX Kraftvask. Løs maling/beis/dekkbeis og løse trefibre fjernes ved stålborsting/skraping.

### Forbehandling

Desinfiser med BUTINOX Sopp- og Algedreper.

### Grunning

Nytt treverk skal behandles før eller umiddelbart etter oppsetting med BUTINOX Futura Grunning, påføres tynt på høvlede flater. Endeved/kuttflater må mettes ekstra godt.

Bare flekker (oppstått etter stålborsting/skraping) grunnes med BUTINOX Futura Grunning.

Grunnet treverk og ferdiggrunnet kledning fra fabrikk skal etterbehandles innen 1 måned.

### Toppstrøk

Tidligere behandlet eller nytt uhøvlet treverk: 2 strøk BUTINOX Futura Selvrensende.  
Nytt høvlet treverk: Min. 3 strøk (100 µm tørr malingfilm).  
Husk endevedsbehandling.

### Rengjøring av søl

Vann.

### 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

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



### Miljømerking



Produktet er godkjent av Miljømerking Norge og tilfredsstillende kravene til miljømerket Svanen.

### 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:

51386326, 51386334, 51386345, 51386315

#### 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.