

## BUTINOX Futura Selvrensende Dekkbeis

### Produktbeskrivelse

#### Type

Vanntynnet akryl dekkbeis.

#### Egenskaper og fordeler

Høyt teknologisk dekkbeis 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 eller dekkbeiset underlag utendørs.

### Produktdata

<b>Emballasjestørrelser</b>	3 L (base 2,7 L) og 10 L (base 9 L).
<b>Fås i følgende baser</b>	Hvit, A, B og C.
<b>Brekking</b>	Baser skal blandes over <b>Butinox Colour Manager</b> .
<b>Farger</b>	Hvit base kan benyttes ublandet som hvit.
<b>Glansgrad</b>	20–30 Hvit base.
<b>Generisk type</b>	Akrylmaling.
<b>Volumbasert tørrstoffinnhold</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): 130 g/l. Produktet inneholder maks 50 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 malerverktøy i Jordan Ultimateserien for å få et flott sluttresultat.

#### Veiledende data for høytrykkssprøying

<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 malerverktøy

Vann og **BUTINOX** Penselrens.

### Spreddeevne (forbruk) og filmtykkelse

	Spreddeevne (forbruk) pr. strøk (m <sup>2</sup> /liter)	Filmtykkelse pr. strøk (µm)	
		Våt (beregnet)	Tørr (beregnet)
<b>Anbefalt, uhøvlet treverk:</b>	6 – 10	100 – 167	38 – 63
<b>Anbefalt, høvlet treverk:</b>	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.

### Tørketider

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

**Oppgitt tørketid er målt ved nevnte verdier:**

<b>Relativ luftfuktighet (RH)</b>	50 %	50 %	50 %
<b>Lufttemperatur</b>	5 °C	15 °C	23 °C
<b>Underlagstemperatur</b>	5 °C	15 °C	23 °C

<b>Støvtørr</b>	1,5 t	1 t	0,5 t
<b>Overmalbar</b>	10 t	3 t	2 t

## Bruksanvisning

Underlaget skal være rent, fast og tørt.

Skitne flater vaskes med **BUTINOX Husvask og Kraftvask**. Skyll grundig og la flaten tørke opp før påføring av **BUTINOX Sopp- og Algefjerner**.

Underlag	Behandling
Nytt treverk:	Nytt treverk skal behandles før eller umiddelbart etter oppsetting med <b>BUTINOX Futura Grunning</b> , påføres tynt på høvlede flater. Endeved/kuttflater må mettes ekstra godt. Grunnet treverk og ferdiggrunnet kledning fra fabrikk skal etterbehandles innen 1 måned. Toppstrøk: <b>BUTINOX Futura Selvrensende Dekkbeis</b> . Nytt, høvlet treverk: 2 strøk. Nytt, uhøvlet treverk: Min. 3 strøk (100 µm tørr malingfilm). Husk endevedsbehandling.

Tidligere behandlet treverk:	Bare flekker (oppstått etter stålbørsting/skraping) grunnes med <b>BUTINOX Futura Grunning</b> . Grunnet treverk og ferdiggrunnet kledning fra fabrikk skal etterbehandles innen 1 måned. Toppstrøk: Tidligere behandlet treverk : 2 strøk. Grunnede flekker: 1 strøk etterfulgt av 2 hele strøk.
------------------------------	---

## 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 malingrester skal ikke tømmes ut i avløp, men leveres til godkjent mottak for farlig avfall.



Må være tomt og tørt

## 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.

## Diverse

### NOBB nummer

Dette dokumentet dekker følgende NOBB numre:

55970104, 55970066, 55970112, 55970074, 55970123, 55970085, 55970138, 55970093

### 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.