

# BUTINOX Futura Grunning

## Produktbeskrivelse

### Type

BUTINOX Futura Grunning er en pigmentert vanntynnbar oljegrunning for alt nytt og værslitt utvendig treverk.

### Egenskaper og fordeler

Produktet inneholder middel mot svertesopp, og inneholder i tillegg effektivt biocid mot råtesopp. Motvirker angrep av råtesopp. Pigmenteringen tilsvare fargen til nytt treverk og beskytter treverket mot skadelig UV lys. BUTINOX Futura Grunning gir meget god vedheft for toppstrøket, og er vannavvisende.

BUTINOX Futura Grunning bør snarest mulig viderebehandles med et toppstrøk, men kan stå i opptil 1 måned før toppstrøket påføres.

### Bruksområde

Grunningen kan benyttes på både høvlede og uhøvlede flater. BUTINOX Futura Grunning skal benyttes på nytt, ubehandlet eller nedslitt tidligere behandlet utvendig treverk. Det er viktig at nytt, utvendig treverk alltid settes inn med BUTINOX Futura Grunning som første strøk. Det anbefales viderebehandling snarest og senest innen 1 måned med BUTINOX Futura Selvrensende, BUTINOX Futura Soft Look, BUTINOX Futura Dekkbeis eller BUTINOX Futura Maling.

### Bruksbetingelser

Under påføring må jord tildekkes. Må ikke brukes nær overflatevann. Avrenning til overflatevann må forhindres. Må ikke brukes på materialer som kommer i direkte kontakt med vann eller jord. Må ikke brukes på materialer som kommer i direkte kontakt med næringsmidler eller fôr.

## Produktdata

<b>Emballasjestørrelser</b>	3 og 10 L.
<b>Farger</b>	Leveres pigmentert. Overbeising med transparent beis kan gi en noe annen farge enn beis påført direkte på treverket; gjør prøveoppstrøk.
<b>Tørrestoff pr volum</b>	40 ± 2 volum%
<b>Litervekt</b>	1
<b>VOC for bruksklart produkt</b>	EU grenseverdi for produktet (kat. A/h): 30 g/l. Produktet inneholder maks 30 g/l VOC.

## Påføringsinformasjon

### Anmerkning

Produktet tåler ikke frost. Rør godt om før bruk. Unngå å grunne hvis det er fare for dugg eller regn.

### Påføringsutstyr/-metoder

Pensel.  
Skal ikke sprøytes.

### Rengjøring av maleverktøy

Såpe og vann.

	Spreddeevne (forbruk) pr. strøk (m <sup>2</sup> /liter)	Filmtykkelse pr. strøk (m <sup>2</sup> /liter)	
		Våt (beregnet)	Tørr (beregnet)
Uhøvlet treverk:	4 - 7	143 - 250	57 - 100
Høvlet treverk:	6 - 8	125 - 167	50 - 67
Kommentarer:	Maksimalt forbruk (4 m <sup>2</sup> /l) må ikke overskrides.		

### Tynner

Skal ikke tynnes.

### Forhold under påføring

Ved påføring og gjennom hele tørkeperioden (~24 timer) må temperaturen i luften og underlaget være over + 5 °C. Benytt BUTINOX Oljegrunning i den kalde årstid. Kun for utendørs bruk.

### 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

**Overmalbar** Ca. 24 t

## Bruksanvisning

Forbehandling:	Underlaget skal være fast, rent og tørt. Kledning som har stått ubehandlet lengre enn 3 uker stålborstes eller slipes lett. Nedbrutt beis eller maling skrapes/slipes ned til friskt treverk. Grått/nedbrutt tre slipes ned til friskt treverk. Fjern løse trefibre. Underlag som er behandlet med linolje eller linoljeholdig beis, må rengjøres til bart treverk, da gammel linolje kan forårsake blæredannelse ved overbehandling med beis, dekkbeis eller maling. Skitne flater vaskes med BUTINOX Kraftvask. Påfør BUTINOX Sopp- og Algedreper iht. bruksanvisningen.

Ferdigbehandling:	<p>Nytt treverk skal behandles før eller umiddelbart etter oppsetting med BUTINOX Futura Grunning, påføres tynt på høvlede flater. Gammelt bart, eller nedslitt, tidligere behandlet underlag, grunnes med BUTINOX Futura Grunning etter forbehandling. Bar endeved/kuttflater påføres 3-4 strøk vått-i-vått.</p> <p>Grunningen må ferdigbehandles snarest mulig og senest innen 1 måned. På høvlet treverk anbefales et tynt strøk BUTINOX Futura Grunning. Produktet skal trekke inn i treverket og ikke danne film.</p>
-------------------	--

## Lagring

Fraktes og lagres frostfritt og stående.

## Avfallshåndtering

Tomemballasje og rester av innhold leveres til kommunalt mottak for avfall eller nærmeste miljøstasjon.



## Sertifikater

Godkjent iht. BPD under produkttype PT 8, Treimpregneringsmidler: Godkj.nr. NO-2011-0006

Godkjenningsbrev som Biocidprodukt under PT8 kan sendes på oppfordring.  
Kontakt [info@scanox.no](mailto:info@scanox.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

**Produktkode:** 7300

**De tre første tegnene i i varenummeret:** 17V

### NOBB nummer

Dette dokumentet dekker følgende NOBB-numre:

42543374, 51259384

### Kontaktinformasjon

Scanox AS  
P.O.Box 904 Brakerøya

### **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.