

TRESTJERNER UV Grunning

Produktbeskrivelse

Type

1-komponent, vanntynnbar, akrylbasert spesialgrunning.

Egenskaper og fordeler

Produktet gir en fin innfarging/lød, fukter godt og sikrer god vedheft mellom underlag og UV-lakk. Tørker og herder raskt og er enkel å mellomslipe.

Bruksområde

Brukes på bart treverk og linoleumsbelegg som skal renoveres før overlakking med TRESTJERNER UV Gulvlakk/TRESTJERNER UV Gulvlakk Pluss. Ubehandlet/nedslipt tre- og parkettgulv. Linoleumsbelegg.

Produktdata

Emballasjestørrelser	5 L kanne.
Tørrestoff pr volum	38 ± 2 volum%
Litervekt	1,1
pH-verdi	8
Flammepunkt	105 °C
VOC for bruksklart produkt	EU grenseverdi for produktet (kat. A/i): 140 g/l. Produktet inneholder maks 40 g/l VOC.

Påføringsinformasjon

Påføringsutstyr/-metoder

Jordan filtrull/mikrofiberrull, lakkspatel eller T-bar applikator.

Rengjøring av maleverktøy

Vann.

Spreddeevne (forbruk) og filmtykkelse

	Spreddeevne (forbruk) pr. strøk (m ² /liter)	Anbefalt filmtykkelse pr. strøk (µm)	
		Våt (beregnet)	Tørr (beregnet)
	8 - 10	100 - 125	38 - 48

Tynner

Skal ikke tynnes.

Forhold under påføring

Temperaturen må være høyere enn +15 °C ved bruk. Temperaturen i gulv, romluft og lakk må holdes mellom 15 °C og 25 °C. Beskytt gulvet mot direkte sollys og skru av all gulvvarme under og etter påføring. Mål overflatefuktigheten i gulvet (for eksempel med en Lignomat Scanner S eller tilsvarende). Relativ fuktighet i rommet bør være mellom 40 % og 60 %.

Tørketider

Lav temperatur, høy luftfuktighet og forbruk ut over anbefalt mengde vil forlenge tørketidene og overlakkeringstiden.

Oppgitt tørketid er målt ved nevnte verdier:

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

Overlakterbar etter 30-60 min

Bruksanvisning

Forarbeid

Underlaget skal være fast, rent og tørt. Alle underlag skal først renses med TRESTJERNER Gulvrens. Flater av tre/parkett skal være ubehandlet eller nedslipt. Linoleumsgulv skal være strippet/nullstilt ved bruk av egnet polishfjerner og mekanisk belastning/mattsliping.

Grunning

Rist beholderen i 30-60 sekunder og la den hvile i 2-3 minutter med korken av slik at luftboblene i grunningen forsvinner før påføring. Påfør grunningen med lakkrolle, spatel eller T-bar. Unngå å helle grunningen direkte på gulvet. Arbeid raskt og effektivt for å unngå å komme tilbake i halvtørr grunning. Påfør 1 strøk. La tørke og mellomslip om nødvendig (fiberreinsning) før lakkering med TRESTJERNER UV Gulvlakk / TRESTJERNER UV Gulvlakk Pluss.

Lagring

Lagres og fraktes frostfritt mellom 5 og 25 °C.

Holdbarhet ved 23 °C

Se best før dato.

Avfallshåndtering

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



Miljømerking

BREEAM[®] NOR Produktet er testet etter 3 døgn (SP) iht de testkrav som settes av BREEAM-NOR.

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:

48358516

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.