

JOTUN Industri grunning Visir

Produktbeskrivelse

Type

Vannavvisende alkydoljgrunning som inneholder effektive middel mot råtesopp, og filmkonserverende middel mot svertesopper.

Egenskaper og fordeler

Beskytter mot solnedbryting og fukt, og sørger for god vedheft til videre behandling. Gir en god inntrengning og forankring til underlaget.

Bruksområde

Utviklet for industriell påføring på kledningsbord.

Bruksbetingelser

Må ikke brukes på materialer som kommer i direkte kontakt med næringsmidler eller for. Må ikke brukes på materialer som er beregnet for bruk nær overflatevann eller som er beregnet for å komme i direkte kontakt med vann eller jord. Produktet er kun godkjent på materialer for utendørs bruk. Under lagring av behandlet materiale må det tas forholdsregler for å hindre utslipp til miljøet. Behandlet materiale må ikke selges før det er tørt.

Produktdata

Emballasjestørrelser	20 liter spann (base 18 liter) eller ferdigfarger i 1000 liter container.
Fås i følgende baser	C og gul. Baser skal blandes over Jotun Multicolor.
Farger	Ferdigfarger: Grå (N1500) For å oppnå ønsket sluttresultat, må fargen på JOTUN Industri grunning Visir sees i sammenheng med valg av farge på toppstrøk.
Generisk type	Alkyd grunning
Viskositet	DIN Cup 4: 15-60 sekunder, ved 23 °C.
Tørrstoff	37 ± 2 volum% Grå 39 Klar. 36 Gul. 36
Litervekt	1,11 Grå 1,04 C/gul
pH-verdi	7.2
VOC for bruksklart produkt	EU grenseverdi for produktet (kat. A/g): 30 g/l. Produktet inneholder maks 10 g/l VOC.

Påføringsinformasjon

Anmerkning

Omrøring: Rør / bland grundig med mekanisk røreverk før påføring. Anbefalt utstyr: For 1000 liter container: Mixfix fra KB StirWell Teknik eller tilsvarende. Diameter 160 mm. Rpm 200 i 120 minutter.



Påføringsutstyr/-metoder

Industriell påføring med børstemaskin eller sprøyting.

Rengjøring av maleverktøy

Maskiner og utstyr rengjøres med vann.

Spredeevne (forbruk) pr. strøk

Anbefalt 9 m²/l - 12 m²/l

Må ikke overskrides.

Spredeevne (forbruk) pr. strøk

Våt (beregnet)

Anbefalt 83 µm - 111 µm

Tørr (beregnet)

Anbefalt 32 µm - 45 µm

Tynner

Vann

JOTUN Industri grunning Visir 20 L: Kan tynnes med vann 0-20 %. Påleggsmengde kompenseres ved tynning.
JOTUN Industri grunning Visir 1000 L: Produktet er ferdig til bruk og skal ikke tynnes.

Forhold under påføring

Underlagets og luftens temperatur må minst være +10 °C. Relativ fuktighet treverk maks. 18%.

Tørketider

Ved bruk av tørkesone: 5-10 min. avh. av tørkesonen. Minimumsintervall for overmaling: 24 timer ved klosslegging ved +23 °C og RH 50%. Høy luftfuktighet og lav temperatur forlenger tørkeprosessen.

Bruksanvisning

Behandling etter montering

Endeved og skader grunnes med VISIR Oljegrunning vått-i-vått 3-4 strøk før viderebehandling. Kledningen må være ren før videre behandling. Overflatebehandles snarest mulig og innen 2 md. For best bevaring av treverket anbefales viderebehandling umiddelbart og senest innen første malesesong. Monteres VISIR-grunnet kledning om vinteren, skal mellom- og toppstrøk påføres så snart temperaturen tillater det. Egner seg meget godt i system med JOTUN Industri Optimal eller JOTUN Industri Drygolin Ultimat ved dekkende behandling, eller JOTUN Industri beis Trebitt ved transparent behandling. Anbefalte produkter til videre behandling er OPTIMAL eller DRYGOLIN Ultimat ved dekkende behandling og TREBITT Superbeis ved transparent behandling.

Anmerkning

Kontakt din lokale Jotun salgskonsulent for veiledning og prøvekjøring.

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.

Avfallshåndtering

Tomemballasje, grunningsrester og tilsølt materiale leveres til lokal miljøstasjon.



Sertifikater

Dokumentert effektivitet ved EN 113 + EN 73 samt EN 113 + EN 84 (event. som beskrevet i EN 599-1). Utlekkingsprofil dokumentert ved NT Build 509.

Godkjenninger

Produktet er godkjent som trebeskyttelsesmiddel i henhold til forskrift om godkjenning av biocider og biocidprodukter (biocidforskriften) (europeisk biociddirektiv 98/8/EF).

Hvit: Godkjent iht. BPR, Godkjenningssnr. NO-2011-0005.

Grå: Godkjent iht. BPR, Godkjenningssnr. NO-2012-0022.

Gul: Godkjent iht. BPR, Godkjenningssnr. NO-2012-0023.

C: Godkjent iht. BPR, Godkjenningssnr. NO-2012-0024.

Bruk biocidprodukter forsvarlig. Les alltid etiketten og produktinformasjonen før bruk.

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.

Ansvarsbegrensning

Informasjonen i dette dokumentet er gitt etter Jotuns beste kunnskap, basert på laboratorietesting og praktiske erfaringer. Jotuns produkter regnes som halvfabrikata, og som sådan brukes produktene ofte under forhold utenfor Jotuns kontroll. Jotun kan ikke garantere noe annet enn kvaliteten på selve produktet. Mindre produktendringer kan bli gjennomført for å overholde lokale krav. Jotun forbeholder seg retten til å endre gitte data uten varsel.

Brukere bør alltid konsultere Jotun 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 English (United Kingdom) versjonen være gjeldende.