

JOTUN Industri grunning Visir

Produktbeskrivning

Typ

Vattenavvisande alkydoljgrundning som innehåller effektiva ämnen som skyddar mot rötsvamp och filmkonserverande medel som minskar risken för beväxning av svartmögel på träytan.

Egenskaper och fördelar

Skyddar mot nedbrytning pga UV-ljus och fukt, och säkrar god vidhäftning för vidare behandling. Har god inträngning vilket säkrar god vidhäftning till underlaget.

Användningsområde

Utvecklad för industriell applicering på panel. Om panelen skall vidarebehandlas med lasyr skall **JOTUN Industri grunning Visir** brytas till önskad lasyrkulör hos panelproducenten.

Begränsningar i användning

Skall inte användas på material som kommer i direkt kontakt med livsmedel eller djurfoder. Får inte användas på material som kommer i direkt kontakt med vatten eller jord och får inte användas i närheten av ytvattentäkt. Produkten är endast godkänd för användning utomhus. Under lagring av behandlat material skall åtgärder vidtas för att förhindra utsläpp till miljön. Behandlat material får ej säljas innan det är torrt.

Produktdata

Emballagestorlek	20 liters emballage (fyllningsgrad 18 liter) eller standardkulörer i 1000 liters container.
Tillgängliga baser	C och gul. Baser skall brytas över Jotun Multicolor .
Kulör	Standardkulörer: Grå (N1500) Vid målning av transparenta system bör kulören på JOTUN Industri grunning Visir kontrolleras i kombination med vald kulör på slutstrykningen.
Generisk typ	Alkydoljgrundning.
Volymtorrhalt	37 ± 2 volym%
pH värde	7.2 till 8.2
VOC för bruksfärdig blandning	EU gränsvärde för produkten (kat. A/g): 30 g/l. Produkten innehåller max 10 g/l VOC.

Appliceringstekniska data

Anmärkning

Underlag: Underlaget skall vara panel, oexponerat för väder och vind och skall vara rent, fast och torrt.

Omrörning: Blanda/omrör väl med mekanisk omrörare före applicering. Rekommenderad utrustning: För 1000 liter container: Omrörare med diamater 160 mm och minst 200 RPM i 120 minuter eller annan omrörare som ger en homogen färg.

Appliceringsverktyg / -metoder

Industriell applicering med borstmaskin eller sprutning.
Kontakta din JOTUN konsulent för rådgivning samt testkörning.

Rengöring av verktyg

Maskiner och utrustning skall rengöras med vatten.

Förtunning

Vatten

JOTUN Industri grunning Visir 20 L: Kan spädas 0-20% med vatten. Applicerad mängd måste ökas proportionerligt vid spädning.

JOTUN Industri grunning Visir 1000 L: Produkten är färdig att användas och skall inte förtunnas.

Sträckförmåga och skiktjocklek

	Förbrukning per strykning (m ² /liter)	Filmtjocklek per skikt (µm)	
		Våt (beräknad)	Torr (beräknad)
Rekommenderad:	9 - 12	83 - 111	32 - 45
Kommenterar:	Får inte överskridas.		

Förhållanden under applicering

Luften, underlaget och färgens temperatur skall vara över +10 °C vid applicering.
RH trä max. 18%.

Torktider

Vid användning av torkzon: 5-10 min (beror på torkzonen). Minsta intervall för övermålning: 24 timmar vid ströläggning, temperatur +23 °C och RH 50%. Högt luftfuktighet och låga temperaturer förlänger torkprocessen. Mörka kulörer har längre torktid än ljusa kulörer.

Panelen monteras i enlighet med gällande normer och standarder för snickeri.
Panelen skall vara ren, fast och torr innan vidare behandling.

Behandling efter montering

Vid montering:	Kapytor, ändträ och annat obehandlat trä påförs 3-4 strykningar VISIR Oljegrunding vått-i-vått när panelen monteras.
Inom 2 månader från montering eller så snart vädret tillåter:	Överbehandlas inom 2 månader eller så snart vädret tillåter. För bästa skydd skall träpanelen slutbehandlas när panelen är installerad. Rekommenderade produkter för slutstrykning med täckande produkt är DEMIDEKK Ultimate, OPTIMAL, BUTINOX Futura eller JOTAPROFF Fasadakryl . Önskas en transparent slutstrykning rekommenderas TREBITT Oljebeis , men andra utomhusfärg från Jotun kan också användas. Följ bruksanvisningen för den produkt du väljer.
Vidare underhåll rekommenderas utförd med:	Tvätta målade ytor med JOTUN 3-i-1 Kraftvask och mögeldesinfektion spädd 1:15 vid behov. Rekommenderade produkter för slutstrykning med täckande produkt är DEMIDEKK Ultimate, OPTIMAL, BUTINOX Futura eller JOTAPROFF Fasadakryl . Önskas en transparent slutstrykning rekommenderas TREBITT Oljebeis , men andra utomhusfärg från Jotun kan också användas. Följ bruksanvisningen för den produkt du väljer.

Kommentarer

Kvistsläpp: Underlagets skick påverkar hur väl behandlingen kommer att vidhäfta. Kvistar och hårda blanka ytor med högt innehåll av hartser, fenoler och terpenier verkar negativt på färgens vidhäftning. Detta kan medföra avflagnig. Avflagnig behandlas genom att lös färg avlägsnas genom stålborstning/skrapning innan övermålnig.

Förvaltning, Drift och Underhåll

Det finns FDU-datablad tillgängligt för produkten. (FDU: Förvaltning, Drift och Underhåll). För ytterligare information om underhåll, reparationer osv. se FDU-databladet.

Lagring

Fraktas och förvaras frostfritt.

Avfallshantering

Avlägsna mesta möjliga färg från verktygen med t ex. penseltvätt.



Miljömärkning

Green Building-standarder

Den deklarerade produkten uppfyller följande krav:

- Egenskapskriterier i BETA (2018:A2)

BREEAM® NOR (2016)

Mat 01: Produkt specifik typ III EPD (ISO 14025, ISO 21930, EN 15804) för Skandinavien.

Mat 01: Produktens säkerhetsdatablad bekräftar att produkten inte innehåller några ämnen på den norska A20-listan.

BREEAM® NOR (2012)

Mat 1.3: Produktspecifik typ III EPD (ISO 14025, 21930, EN 15804) för Skandinavien.

Mat 1.5/01: Produktens säkerhetsdatablad bekräftar att produkten inte innehåller några ämnen på den norska A20-listan.

Yttligare certifikat och godkännande kan finnas tillgängliga på begäran.

Certifikat

Dokumenterad effekt enligt EN 113 + EN 73 samt EN 113 + EN 84 (beskrivning enligt EN 599-1).
Utlakningsprofil dokumenterad enligt NT Build 509.

Godkännanden

Produkten är godkänd som träskyddsmedel enligt föreskriften om godkänning av biocider och biocidprodukter (biociddirektivet) (europeiskt biociddirektiv 98/8/EF).

N-1500: Godkänd enl. BPD, Godkänningsnr 5201, KemI.
Gul: Godkänd enl. BPD, Godkänningsnr 5202, KemI.
C: Godkänd enl. BPD, Godkänningsnr 5200, KemI.

Använd biocidprodukter med försiktighet. Läs alltid etiketten och produktinformationen innan användning.

Hälsa och säkerhet

Vänligen notera miljö- och faromärkningen som finns anvisad på emballaget.

Det har utarbetats säkerhetsdatablad för produkten. Detaljerad information angående hälso- och säkerhetsaspekter samt skyddsåtgärder vid användandet av produkten, specificeras i produktens säkerhetsdatablad.

Första hjälpen, se punkt 4.

Hantering och lagring, se avsnitt 7.

Transportinformation, se punkt 14.

Gällande föreskrifter, se punkt 15.

Kontaktinformation

Jotun Sverige AB
Box 151
421 22 Västra Frölunda
Tlf.: 031 69 63 00

Ansvarsfriskrivning

Informationen i det här dokumentet är framtagen i enlighet med den kunskap som Jotun har tillgänglig baserad på laboratorietester och praktisk erfarenhet. Eftersom produkterna ofta används utanför vår kontroll, kan vi inte garantera annat än produktens kvalitet. Vi förbehåller oss även rätten att kunna förändra tidigare angivna data utan föregående information. Mindre variationer av produkten kan förekomma för att uppfylla speciella lokala krav och bestämmelser.

Användare bör alltid konsultera Jotun för rådgivning angående lämpligt användningsområde och applicering.

Om det föreligger oförenlighet mellan översättningar till olika språk är det den engelska (Eng) versionen som är giltig.