

## JOTUN Industri grunning Visir

### Produktbeskrivning

#### Typ

Vattenavvisande alkydoljegrundning 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.

#### Behandling efter montering

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

Vid montering:	Kapytor, ändträ och annat obehandlat trä påförs 3-4 strykningar <b>VISIR Oljegrunding</b> 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 <b>DEMIDEKK Ultimate, OPTIMAL, BUTINOX Futura</b> eller <b>JOTAPROFF Fasadakryl</b> . Önskas en transparent slutstrykning rekommenderas <b>TREBITT Oljebeis</b> , men andra utomhusfärg från Jotun kan också användas. Följ bruksanvisningen för den produkt du väljer.
Underhållsintervall:	Husägare bör se över panelen varje år. Det är husägarens ansvar att åtgärda eventuella skador. Produkten bryts ned på naturlig väg på grund av yttre påverkan. Underhållsintervallet blir påverkat av lokala klimatförhållanden och lasyr eller färg skall appliceras efter behov och önskemål om utseende.
Vidare underhåll utföres med:	Tvätta målade ytor med <b>JOTUN 3-i-1 Kraftvask och mögeldesinfektion</b> spädd 1:15 vid behov.  Rekommenderade produkter för slutstrykning med täckande produkt är <b>DEMIDEKK Ultimate, OPTIMAL, BUTINOX Futura</b> eller <b>JOTAPROFF Fasadakryl</b> . Önskas en transparent slutstrykning rekommenderas <b>TREBITT Oljebeis</b> , men andra utomhusfärg från Jotun kan också användas. Följ bruksanvisningen för den produkt du väljer.
Lagning av skada:	Lösa träfibrer avlägsnas och bart trä skall behandlas med <b>VISIR Oljegrunding</b> och <b>DEMIDEKK Ultimate, OPTIMAL, DEMIDEKK Infinity</b> eller 2 <b>JOTAPROFF Fasadakryl</b> . Önskas en transparent slutstrykning rekommenderas 2 strykningar <b>TREBITT Oljelasyr</b> , eller produkten som tidigare använts som slutstrykning.

#### Appliceringsinformation, bruksanvisning och tekniska data

Se Tekniska Datablad / förpackning för rekommenderade produkter vad gäller bruksanvisningar, torkningstider, sträckförmåga och skiktjocklek etc.

### Miljömärkning

#### Green Building-standarder

Dessa tekniska data ersätter tidigare data.

Jotun rekommenderar att man i tillägg till det tekniska databladet (TDS) också läser säkerhetsdatabladet (SDS) och FDU för denna produkt.

För upplysning om närmaste Jotunkontor hänvisas till [www.jotun.com](http://www.jotun.com).

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.

---

## VOC för bruksfärdig blandning

EU gränsvärde för produkten (kat. A/g): 30 g/l. Produkten innehåller max 10 g/l VOC.

---

## Kontaktinformation

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

---

## Ansvarsfriskrivning

Dessa tekniska data ersätter tidigare data.

Jotun rekommenderar att man i tillägg till det tekniska databladet (TDS) också läser säkerhetsdatabladet (SDS) och FDU för denna produkt.

För upplysning om närmaste Jotunkontor hänvisas till [www.jotun.com](http://www.jotun.com).

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 versionen (United Kingdom) som är giltig.

---

Dessa tekniska data ersätter tidigare data.

Jotun rekommenderar att man i tillägg till det tekniska databladet (TDS) också läser säkerhetsdatabladet (SDS) och FDU för denna produkt.

För upplysning om närmaste Jotunkontor hänvisas till [www.jotun.com](http://www.jotun.com).

## Behandlade ytor/typ underlag

**Målad i kulör**

**Kulörnamn**

**NCS-kod**

**Produktionsnummer**

**Målningsarbetet är utfört av:**

**Datum**

**Underskrift**

**Förvaltning, Drift och Underhåll**  
**JOTUN Industri grunning Visir**