

JOTUN Industri Optimal 2i1

Produktbeskrivning

Typ

Baserad på akryl-/alkyldolja-hybridteknologi.



Egenskaper och fördelar

Ger en ljusskyddande och vattenavvisande yta med mycket god glans- och kulörstabilitet. **JOTUN Industri Optimal 2i1** är det bästa underlaget för vidare behandling med **OPTIMAL**. Rekommenderad behandling ger mycket långa underhållsintervall.

JOTUN Industri Optimal 2i1 applicerad som grundning kan stå upp till 12 månader innan övermålning.

JOTUN Industri Optimal 2i1 applicerad som grundning och mellanstrykning kan stå upp till 2 år innan övermålning.

Behandling efter montering

Panelen monteras i enlighet med gällande normer och standarder för snickeri. Underlaget skall vara rent, fast och torrt innan vidare behandling.

Behandling efter montering bestäms av förbehandlingen från fabrik:

JOTUN Industri Optimal 2i1 appliceras som grundning och mellanstrykning i fabrik:

Vid montering:	Kapytor, ändträ och annat obehandlat trä grundas med VISIR Oljegrunding 3-4 strykningar vått-i-vått. Detta påförs sedan 1 strykning OPTIMAL .
Inom 2 år från montering:	Panel skall slutstrykas med 1 strykning inom två år med OPTIMAL . Bästa resultat uppnås om slutstrykningen appliceras omgående efter det att panelen monterats.

JOTUN Industri Optimal 2i1 appliceras som grundning i fabrik:

Vid montering:	Kapytor, ändträ och annat obehandlat trä grundas med VISIR Oljegrunding 3-4 strykningar vått-i-vått. Detta påförs sedan 1 strykning OPTIMAL .
Inom 1 år från montering:	Panel skall slutstrykas med 2 strykningar inom 1 år med OPTIMAL . Bästa resultat uppnås om slutstrykningen appliceras omgående efter det att panelen monterats.

Underhåll

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 JOTUN 3-i-1 Kraftvask och mögeldesinfektion spädd 1:15 vid behov. Innan vidare behandling (applicera ytterligare färg) bör panelen tvättas med JOTUN 3-i-1 Kraftvask och mögeldesinfektion . Detta för att säkra god vidhäftning för nästa skikt och långa underhållsintervall. Vidare underhåll rekommenderas att utföras med OPTIMAL , men andra utomhusfärg från Jotun kan också användas. Följ bruksanvisningen för den produkt du väljer.
Lagning av skada:	Lösa träfibrer avlägsnas. Bort träverk, skador och ändträ påförs 3-4 strykningar VISIR Oljegrunning vått-i-vått omedelbart. Påförs OPTIMAL som slutstrykning.

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.

Appliceringsinformation, bruksanvisning och tekniska data

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

Miljömärkning



Produkten är godkänd av Nordisk Miljömärkning och tillgodoser kraven för miljömärkning Svanen.

Green Building-standarder

Den deklarerade produkten uppfyller följande krav:

- Svanenmärket (2097 0002)
- Egenskapskriterier i BETA (2018:A2)

BREEAM® NOR (2016)

Mat 01: Produkt specifik typ III EPD (ISO 14025;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: Produktens säkerhetsdatablad bekräftar att produkten inte innehåller några ämnen på den norska A20-listan.

Yttligare certifikat och godkännande kan finnas tillgängliga på begäran.

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/d): 130 g/l. Produkten innehåller max 1 g/l VOC.

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.

Behandlade ytor/typ underlag

Målad i kulör

Kulörnamn

NCS-kod

Produktionsnummer

Målningsarbetet är utfört av:

Datum

Underskrift