

JOTUN Industri Drygolin Color Expert

Produktbeskrivning

Egenskaper och fördelar

JOTUN Industri Drygolin Color Expert har en extrem kulörhållbarhet. Färgen har ett vackert dämpat silkematt utseende och är självrengörande. **Jotun Industri DRYGOLIN Color Expert** ger ett långvarigt skydd och fasaden ser nymålad ut länge.

Hög torrhalt ger snabb och effektiv torkning samt hantering inom industrin.

JOTUN Industri Drygolin Color Expert applicerad med två strykningar kan stå upp till 3 år innan övermålning.

JOTUN Industri Drygolin Color Expert applicerad med en strykning kan stå upp till 12 månader 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 Drygolin Color Expert, 2 strykningar applicerad i fabrik:

| | |
|---------------------------|--|
| Vid montering: | Kapytor, ändträ och annat obehandlat trä grundas med VISIR Oljegrunning 3-4 strykningar vått-i-vått. Detta påförs sedan 1 strykning DEMIDEKK Infinity / DEMIDEKK Ultimate / OPTIMAL / JOTAPROFF Fasadakryl . |
| Inom 3 år från montering: | Panel skall slutstrykas inom 3 år med DEMIDEKK Infinity / DEMIDEKK Ultimate / OPTIMAL / JOTAPROFF Fasadakryl . Bäste resultat uppnås om slutstrykningen appliceras omgående efter det att panelen monterats. |

JOTUN Industri Drygolin Color Expert, 1 strykning applicerad i fabrik:

| | |
|---------------------------|---|
| Vid montering: | Kapytor, ändträ och annat obehandlat trä grundas med VISIR Oljegrunning 3-4 strykningar vått-i-vått. Detta påförs sedan 1 strykning DEMIDEKK Infinity / DEMIDEKK Ultimate / OPTIMAL / JOTAPROFF Fasadakryl . |
| Inom 1 år från montering: | Panel skall slutstrykas inom 1 år med med 2 strykningar DEMIDEKK Infinity / DEMIDEKK Ultimate / OPTIMAL / JOTAPROFF Fasadakryl . Bäste 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 påverkas av det lokala klimatet och ommålning skall därför utföras vid behov. |
|----------------------|--|

| | |
|-------------------------------|--|
| 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 DEMIDEKK Infinity / DEMIDEKK Ultimate / OPTIMAL / JOTAPROFF Fasadakryl , men andra utomhusfärg från Jotun kan också användas. Följ bruksanvisningen för den produkt du väljer. |
| Lagning av skada: | Lösa träfibrer avlägsnas. Bart träverk, skador och ändträ påförs 3-4 strykningar VISIR Oljegrunning vått-i-vått omedelbart. Påför DEMIDEKK Infinity / DEMIDEKK Ultimate / OPTIMAL / JOTAPROFF Fasadakryl 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 övermålning.

Appliceringsinformation, bruksanvisning och tekniska data

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

Miljömärkning

Green Building-standarder

Den deklarerade produkten uppfyller följande krav:

BREEAM® NOR (2016)

Mat 1.3: Produktspecifik 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

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.

EU gränsvärde för produkten (kat. A/d): 130 g/l. Produkten innehåller max 30 g/l VOC.

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