

JOTUN Panellack vit

JOTUN Panellakk hvit

Typ

Vattenburen, lösningsmedelsfri, matt panellack.

Egenskaper och fördelar

Ger träet ett matt, vitkalkat utseende. Innehåller ljusfilter som effektivt reducerar gulning. Skyddar träet mot fett, vatten och annat som kan ge fula fläckar. Är luktsvag och torkar snabbt. Speciellt lämpad för behandling av gulnad panel.

Användningsområde

Inomhus på nytt eller gammalt obehandlat gulnat panel/trä (furu/gran).

Produktdata

Emballagestorlek	1 L och 3 L
Brytning	Skall inte brytas.
Kulör	Vit. Olika gula toner i träet kommer att påverka kulören. Korrekt kulör framkommer efter torkning. Flera strykningar ger en starkare kulör. Gör en provstrykning för att säkerställa rätt kulör.
Glans	Matt
Torrhalt	24 ± 2 volym%
Litervikt	1,05
VOC för bruksfärdig blandning	EU gränsvärde för denna produkt (kat. A/e): 130 g/l. Denna produkt innehåller max 1 g/l VOC.

Appliceringstekniska data

Anmärkning

Innehåll i emballage med olika produktionsnummer skall blandas samman innan användning. Rör om noga.

Appliceringsmetoder

Platt, fyllig pensel. Påför produkten på 2-3 panellängder åt gången (i hela panelens längdriktning). Var noga och undvik överlappningar. Vid lasering av större ytor bör penseln rengöras med vatten under arbetets gång. Detta för att förhindra att lasyren torkar och lämnar korn i penseln.

Rengöring av verktyg

Vatten och JOTUN Penseltvätt.

Förbrukning per strykning

Rekommenderad 12 m²/l - 15 m²/l

Rekommenderad skiktjocklek per skikt

Våt (beräknad)

Rekommenderad 67 µm - 83 µm

Torr (beräknad)

Rekommenderad 16 µm - 20 µm

Förtunning

Vatten

Förhållanden under applicering

Underlagets och luftens temperatur skall minst vara +10 °C.

Torktider

Torktiden avviker vid ändrad temperatur, luftfuktighet, ventilation och filmtjocklek.

Angiven torktid är uppmätt under följande förutsättningar:

Luftfuktighet (RH) 50 %

Luftens temperatur 23 °C

Underlagets temperatur 23 °C

Dammtorr 30 min.

Övermålningsbar efter 1 t.

Bruksanvisning

Förarbete

Gammal obehandlad trä skall rengöras med JOTUN Special Rengöring gulnat trä och eftersköljas med vatten. Låt det torka ett par timmar. Därefter slipas panelen/träytan lätt med fint slippapper.

Slutstrykning

Två strykningar skyddar bättre mot gulning och ger starkare kulör.

Rengöring av spill

JOTUN Special wipes rekommenderas för att rengöra spill. JOTUN Special wipes är en praktisk tvätt- och rengöringsservett för rengöring innan och under målning.

Underhåll

Målade ytor får tvättas först efter 4 veckor (härdningstid för produkten). Om tvättning är nödvändigt skall pH-värdet inte överstiga pH 9. "JOTUN Special målartvätt" rekommenderas. Vid daglig rengöring skall temperaturen på tvättvattnet vara < +40 °C .

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

Lagring

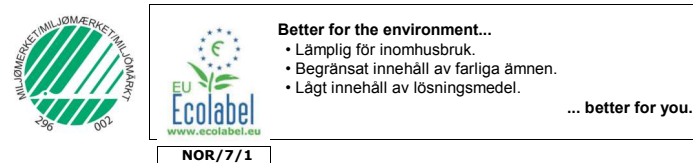
Fraktas och förvaras frostfritt och stående.

Avfallshantering

Avlägsna mesta möjliga färg från verktygen före rengöring i vatten. Flytande färgrester skall inte hällas ut i avloppet utan lämnas till lokal miljöstation.



Miljömärkning



Produkten är godkänd av Nordisk Miljömärkning och tillgodoser kraven för miljömärkena Svanen och EU-blomman.

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.

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.

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.