

DEMIDEKK Transparent

Produktbeskrivelse

Type

Transparent behandling til træværk udendørs, giver en smuk og holdbar overflade.

Idet produktet er vandfortyndbart, er indeholdet af opløsningsmidler meget lavt.

Egenskaber og fordele

Indeholder filmkonserverende middel mod overfladeskimmel i træværket.

Den er baseret på en unik kombination af alkyd og akryl og forstærket med komponenter mod UV-stråling. Dette bevirker, at produktet har betydeligt længere holdbarhed end en traditionel olielasur. Lasurens konsistens bevirker, at den er behagelig og nem at påføre. Tørre hurtigt.

Anvendelsesområde

Kan anvendes på nyt træværk, trykimprægneret træ og tidligere laseret træværk.

DEMIDEKK Transparent er specielt velegnet til uhøvlet træværk.

Produktdata

Emballagestørrelser	1 l (base 0,9 l) , 3 l (base 2,7 l) og 10 l (base 9 l)
Fås i følgende baser	C og gul.
Toning	Baser skal tones i Jotun Multicolor. BASER SKAL TONES.
Kulører	Iht. eget farvekort. Farver og farvenuancer er specielt vigtigt ved transparent behandling. Forkert valg af farve til lasur er vanskeligt at korrigere. Inden behandling af nyt træværk anbefales det at lave et prøveopstrøg. Lav prøvetopstrøg på det materiale, som skal behandles. Materialet skal være grundet inden prøveopstrøget, idet underlagets farve vil skinne igennem og påvirke det endelige resultat. Lav prøveopstrøg på egnet træværk/planker og vurder prøverne op mod flere underlag ved forskellige lysforhold for at se, hvordan farven ændrer sig. Ved overlasing af tidligere laseret underlag vil farveindtrykket ændres noget, og det anbefales at lave prøveopstrøg.
Glansgrad	Ca. 40
Generisk type	Alkyd og akryl.
Tørstof	37 ± 2 volumen%
Litervægt	1,03 -1,05
VOC for Klar-Til-Brug Blanding	EU grænseværdi for dette produkt (kat. A/e): 130 g/l. Dette produkt indeholder max 50 g/l VOC.

Påføringsinformation

Bemærk

Indhold i emballage med forskellige produktionsnumre blandes sammen før brug. Omrøres godt. Tidligere tjære-/mineraloliebehandling kan misfarve nyt topstrøg. Dette er specielt synligt på hvide og lyse farver. Lav prøveopstrøg. Træværk, der tidligere er blevet laseret med produkter, der indeholder voks o.l. kan give problemer mht. vedhæftning og senere vedligeholdelse. Husk at behandle endetræet. Underlag behandlet med linolie eller linolieholdig træbeskyttelse kan forårsage blæredannelse ved videre behandling.

Påføringsmetoder

Pensel eller rulle og pensel. Brug en pensel med syntetisk hår til vandfortyndbare træbeskyttelser. Stryg lasuren ud på 1-2 brædder ad gangen for at reducere risikoen for "helligdage" og ujævn farve. Dette er fordi lasuren tørrer hurtigere end en almindelig olielasur. Arbejd hurtigt og undgå at få lasur på brættet ved siden af. For at undgå tydelige "helligdage" skal man arbejde uden pauser i hele træværkets længde. Ved arbejde henover/nedover facaden anbefales det at påføre tæt op til det foregående felt for at undgå "helligdage".

Vejledende data for air spray

Sprøjtedyse	0,38 mm (0,015")
Sprøjtevinkelgrader	65°- 80°
Dysetryk	15-18 Mpa (150-180 kg/cm ²)

Sprøjtepåføring skal udføres af professionelle.

Forhold under påføring

Temperatur i luften og underlaget skal være over +5°C. Må ikke påføres i direkte sollys. Undlad at male, hvis der er risiko for dug eller regn, inden malingen er tør.

Anbefalet filmtykkelse per strøg

Tør	Typisk	35 µm
Våd	Typisk	90 µm

Forbrug pr. strøg

Anbefalet, uhøvlet træværk	7 - 9	m ² /l
Anbefalet, høvlet træværk	13 - 15	m ² /l

Fortynder

Må ikke fortyndes.

Fortyding

Tilsæt ikke fremmede olier.

Rengøring af maleværktøj

Vand og JOTUN Penselrens.

Tørretider

Tørretiden afhænger af underlagets temperatur (min. +5°C), sugeevne, luftfugtighed og ventilation. Høj luftfugtighed og lav temperatur forlænger tørretiden. Ved påføring af mere end et strøg, bør efterfølgende strøg påføres inden 14 dage for bedst mulig vedhæftning mellem påføringerne.

Relativ Fugtighed (RF) 50%

Lufttemperatur	5°C	15°C	23°C
Overfladetemperatur	5°C	15°C	23°C
Støvtør	8 time(r)	4 time(r)	2 time(r)
Overmalingsinterval, min.	12 time(r)	8 time(r)	6 time(r)

Brugsanvisning

Forarbejde

Underlaget skal være rent, fast og tørt: Afrund skarpe kanter. Nyt træværk, der har stået ubehandlet i mere end 4 uger, rengøres med JOTUN Husvask og afrenses med stålkardæsk. Tidligere behandlet træværk rengøres med JOTUN Kraftvask. Skyl godt med rent vand. Løs lasur/træfibre afbørstes.

For at sikre vedhæftning bør blanke underlag slibes mat med JOTUN Kraftvask eller evt. slibepapir, inden DEMIDEKK Transparent påføres. Hvis underlaget tidligere er behandlet med linolie eller linolieholdig behandling, skal underlaget rengøres til bart træværk for at reducere risikoen for linolieblærer. Linolien vaskes så af med JOTUN Kraftvask.

Forbehandling

Påfør JOTUN Træ- og Murrens iht. brugsanvisningen.

Sommerhuse med begrænset adgang til vand: Til tidligere laseret underlag anbefales det først at afrense med stålkardæsk, herefter at bruge en stiv børste for at fjerne smuds. Afslut med at rengøre grundigt med rent vand og en børste.

Grunding

Alt bart træværk påføres 1 x VISIR Oliegrunder Klar. Grundingen skal stryges godt ud. Bart endetræ påføres 3 strøg vådt-i-vådt.

Som grunder på nyt træværk skal der anvendes VISIR Oliegrunder Klar. VISIR Oliegrunder Klar påføres på bart og meget sugende underlag. Grunderen skal overmales snarest og senest inden for 1 måned.

Topstrøg

DEMIDEKK Transparent. Nyt, høvlet træværk: 3 strøg. Tidligere behandlet og uhøvlet træværk: 2 strøg .

Laseret træværk: 1-2 strøg. Slutstrøg kan udsættes, hvis det er nødvendigt, men skal påføres inden 1 år. Synlige penselstriber kan opstå på høvlet træværk, idet produktet tørrer hurtigt. Penselstriberne bliver mindre synlige ved påføring af flere strøg. Hvis underlaget er nedbrudt, anbefales dækkende træbeskyttelse som topstrøg for et mere ensartet resultat.

Bemærk

Yderligere information om vildmarkstræ/tømmer, se jotun.dk.

Opbevaring

Transporteres og opbevares frostfrit og stående.

Affaldshåndtering

Flydende maling må ikke hældes i afløbet/kloak, bortskaffes iht. lokale bestemmelser.



Helse og sikkerhed

Venligst vær opmærksom på miljø- og sikkerhedsmærkningen, som er anvist på emballagen.

Der er udarbejdet sikkerhedsdatablad til erhvervs-mæssige brugere.

Detaljeret information vedrørende helse- og sikkerhedsrisiko samt forholdregler ved brug af dette produkt er specificeret i produktets sikkerhedsdatablad.

Førstehjælp, se pkt. 4.

Håndtering og opbevaring, se punkt 7.

Transportinformation, se punkt 14.

Oplysninger om love og bekendtgørelser, se punkt 15.

Produktregistreringsnummer: Under anmeldelse

Sikkerhedsregler

0-1 1993

Forbehold

Oplysninger i dette datablad er givet ud fra Jotuns viden og er baseret på omfattende laboratorieprøver og praktisk erfaring. Jotuns produkter betragtes som halvfabrikata, og eftersom de forhold, hvorunder produktet anvendes, ofte ligger udenfor Jotuns kontrol, kan Jotun ikke garantere andet end produktets kvalitet. Der kan implementeres mindre produktvariationer for at overholde lokale love. Jotun forbeholder sig ret til at ændre de oplyste data uden yderligere varsel.

Bruger bør altid kontakte Jotun for specifik vejledning mht. vejledning, om der er foretaget rigtigt produktvalg ift. kundens behov og specifik påføringspraksis.

Hvis der skulle være uoverensstemmelser mellem sprogversionerne i dette dokument, vil det være den engelske version, der er gældende.