

DEMIDEKK Oljetäckfärg

Productbeschrijving

Type

Erg water resistent, terpentine verdunbare verf voor hout buiten.



Kenmerken en voordelen

Goede kleurstabiliteit en lange onderhoudsintervallen. Het product bevat effectieve film conserveringsmiddelen om schimmels tegen te gaan op de houten ondergrond.

Ontwikkeld en getest onder zware weersomstandigheden. Het resultaat is een robuuste oliedragen verf versterkt met bescherming tegen UV-licht die unieke houtbescherming en lange onderhoudsintervallen garandeerd.

Aanbevolen gebruik

Uitermate geschikt voor ondergronden die bloot staan aan gure weersomstandigheden en hoge vochtigheid.

Aanbevolen voor nieuw gegrond hout, en eerder behandeld hout. Kan ook worden gebruikt op corrosie-resistent metaal.



JOTUN 3-i-1 Kraftvask



JOTUN Penseltvätt

Product data

Verpakkings grootte

Wit: 3 en 10 Liter.
Basis: 2,7 en 9 Liter.

Basis

A, B, C en oxide rood.
Basis kan niet onaangekleurd gebruikt worden.

Verven

Basissen moeten aangekleurd worden met **Jotun Multicolor**.

Kleuren

Ready-made kleuren: Wit.

Glans graad

40-55 Zijdeglans

Algemeen type

Thixotrope, alkyd olie gebaseerde verven. Bevat een U.V. filter.

Vaste stoffen per volume

62 ± 2 Volume% (Wit)

Soortelijk gewicht

1.3 (Wit)

Vlampunt

62 °C

VOS voor gebruiksklare mengsels

EU grenswaarde voor dit product (cat. A/d): 300 g/l. Dit product bevat maximaal 300 g/l VOS.

Applicatie gegevens

Opmerkingen

Voor een lange levensduur is het belangrijk om voldoende verf aan te brengen op de kopse kanten en op geschaafd hout minimaal 3 lagen (100 micrometer aan droge film laag). Schuur de scherpe kanten eraf. Vergeet de kopse kanten van het hout niet af te werken. Voer een test applicatie uit. Kan niet worden gemengd met andere producten en er mogen geen olie aditieven aan worden toegevoegd. Niet verdunnen.

Teer/minerale olie behandelingen kunnen verkleuring van de toplaag veroorzaken. Lijnzaadolie / oliën in de ondergrond kunnen blaren en schilfering veroorzaken. Zon op een halfdroge ondergrond kan drogingsproblemen in de topfilmlaag en blazen veroorzaken. Onderdelen die met een brandwerend middel zijn behandeld kunnen zorgen voor zoutneerslag of schilfering.

Basissen moeten aangekleurd worden met **Jotun Multicolor**. Inhoud van blikken van verschillende batches en verschillende mengmachines kunnen kleurverschillen veroorzaken. Maatregelen die men kan nemen om kleurverschillen te voorkomen:

- Meng verschillende batches door elkaar. Goed doormengen. Het batchnummer staat achter de letters SZ of SV op het etiket voor op het blik.
- Het is aan te raden om producten met hetzelfde batchnummer te gebruiken binnen een bepaald gebied. Door halverwege het werk een nieuw blik te gebruiken, vergroot u de kans op een zichtbaar kleurverschil.
- Er kunnen kleurverschillen zijn in verf die op verschillende kleurmachines en / of op verschillende tijdstippen wordt gemengd. Houd hier rekening mee als u op een later tijdstip meer verf/beits voor hetzelfde project moet kopen.
- Als u zichtbare verschillen opmerkt, neem dan contact op met uw verkooppunt of met de technische dienst van Jotun (tel. 088-4505400).

Applicatie methoden

Kwast of roller en kwast. Breng rijkelijk en evenwijdig aan.

Richtlijnen voor gebruik Airless spray

Nozzle	0.46 mm (0.018")
Spuithoek	65–80°
Nozzle druk	15 MPa (150 kg/cm ²)

Het product mag alleen door professionele gebruikers verspoten worden.

Reiniging van gereedschap

Een geschikt reinigingsmiddel en water.

Verdunning

Niet verdunnen. Niet mengen met Olie additieven.

Verbruik en laagdikte

	Verbruik (m ² /liter)	Film dikte per laag (µm)	
		Nat (berekend)	Droog (berekend)
Aanbevolen, fijnbezaagd hout:	6 – 9	111 – 167	69 – 103
Aanbevolen, geschaafd hout.:	9 – 13	77 – 111	48 – 69

Conditie tijdens de applicatie

Lucht- en ondergrondtemperatuur moeten boven de -5 °C zijn tijdens de toepassing.

Ga niet schilderen als er een risico is op condens of regen als de verf nog niet droog is.

- Hoge luchtvochtigheid en lage temperaturen zullen het droogproces vertragen.
- Warme lucht kan meer vocht vasthouden dan koude lucht, en in geval van temperatuurdaling kan dit condensatie veroorzaken.
- Stilstaande lucht vertraagt het drogen en kan leiden tot een groter risico op condensatie.
- Lage temperatuur en condensatie kunnen leiden tot onvoldoende filmvorming / uitharding.

Daar waar condensatie mogelijk is, dient men het schilderwerk daarom ruim van tevoren af te werken.

Droogtijden

De droogtijd hangt af van de oppervlaktetemperatuur (min. -5 ° C), absorptie, vochtigheid en luchtcirculatie. Sommige donkere kleuren hebben een langere droogtijd. Volgende laag moeten worden aangebracht binnen 14 dagen om een goede hechting te garanderen tussen de lagen.

De droogtijden worden gemeten met de aangegeven waarden:

Relatieve luchtvochtigheid (RH)	50%	50%	50%	50%
Luchttemperatuur	23 °C	15 °C	5 °C	-5 °C
Ondergrond temperatuur	23 °C	15 °C	5 °C	-5 °C
Stofdroog	6-8 u	12-16 u	1-2 dagen	3 dagen
Overschilderbaar na	24 u	48 u	4 dagen	> 1 week

Gebruiksaanwijzing

De ondergrond moet gezond, schoon en droog zijn.
Schuur de scherpe randen.

Ondergrond	Behandeling
Nieuw houtwerk:	Behandel nieuw houtwerk voor of direct na de installatie. Nieuw hout dat meer dan 4 weken onbehandeld is geweest moet worden gereinigd met JOTUN 3-i-1 Kraftvask og Træ- og Murrens en geborsteld worden met een staalborstel. Breng VISIR Oljegrunning klar aan op kaal hout. De grondverf moet grondig worden opgeschuurd. Breng 3-4 lagen nat-in-nat aan op de kopse kanten. Afwerking: DEMIDEKK Oljetäckfärg . Nieuw, geschaafd hout: 3 lagen. Nieuw, onbehandeld hout: 2 lagen.
Eerder behandeld hout:	Eerst reinigen met JOTUN 3-i-1 Kraftvask og Træ- og Murrens . Verwijder losse delen verf/dekkende beits en houtvezels door middel van schrapen. Schuur glanzende ondergronden. Oppervlakken die eerder zijn behandeld met oliën, lijnzaad oliën zonder zinc oxide pigment moeten worden verwijderd en schoongemaakt tot op het kale hout. Deklaag: DEMIDEKK Oljetäckfärg . Eerder behandeld: 2 lagen. Gegronde vlekken: 1 laag gevolgd door 2 volle lagen.
Metaal:	Zink en gegalvaniseerde ondergronden moeten worden gewassen met JOTUN 3-i-1 Kraftvask og Træ- og Murrens (1:5) en gespoeld worden met schoon water. Deklaag: 2 lagen DEMIDEKK Oljetäckfärg .

Opslag

Bij opslag en transport houd de container vorstvrij en rechtop.

Verwijdering van afval

Giet vloeibare verf en water met verfstof niet in de gootsteen of het riool maar breng ze naar een geschikt afvalverwerkingsbedrijf of milieustation.



Gezondheid en veiligheid

Houd rekening met de milieu-en veiligheidsnotities op het blik.

Een veiligheidsinformatieblad is uitgegeven voor dit product.

Gedetailleerde veiligheidsinformatieblad over gezondheids-en veiligheidsrisico's en voorzorgsmaatregelen bij het gebruik van dit product wordt vermeld in het product veiligheidsinformatieblad.

Eerste hulp maatregelen, zie paragraaf 4.

Behandeling en opslag, zie paragraaf 7.

Transport informatie verwijzen naar sectie 14.

Wettelijk verplichte informatie, zie paragraaf 15.

Contact informatie

Norway Coatings B.V.
Vaalmuiden 9
1046 BV AMSTERDAM
T: 088 450 5400
www.norwaycoatings.nl

Disclaimer

De informatie in dit document wordt gegeven naar de beste kennis van Jotun, gebaseerd op laboratorium testen en praktische ervaring. Jotun producten worden beschouwd als halffabricaten en als zodanig, worden de producten vaak gebruikt onder condities buiten de controle van Jotun. Jotun kan niets dan de kwaliteit van het product zelf garanderen. Kleine productvarianties kunnen om te voldoen aan de lokale eisen worden uitgevoerd. Jotun behoudt zich het recht voor om de informatie te wijzigen zonder nadere aankondiging.

Gebruikers dienen altijd Jotun te raadplegen voor de specifieke leidraad en algemene geschiktheid van dit product en de specifieke praktische toepassing.

Als er enige inconsistentie is tussen de verschillende taalkwesties van dit document gaat de Engelse (Eng) versie voor.