



OB-008-Oliebeits

Oplosmiddelhoudende lijnoliebeits met zeer lange open-tijd



Kleur	Leverbaar		
	Aantal per pallet	640	96
	Grootte / hoeveelheid	1 l	5 l
	Verpakkingstype	bus	bus
	Verpakkingscode	01	05
	art.nr.		
kleurloos (Voorvulling: 90%)	2787	■	
intensief wit (RC-995)	2788	■	
noten (RC-660)	2789	■	
licht eiken (RC-365)	2790	■	
teak (RC-545)	2791	■	
ebben (RC-790)	2792	■	
zilvergrijs (RC-970)	2793	■	
speciale kleuren	2794	■	■

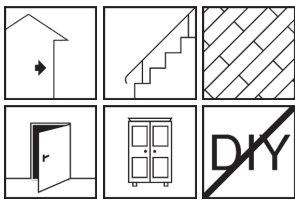
Verbruik

40 - 80 ml/m²



Het verbruik is sterk afhankelijk van de zuigkracht van het hout en de laatste schuurbeurt. Overtollig materiaal met een pluivrije katoenen doek bij iedere laag na ca. 20 - 30 minuten verwijderen.

Toepassing



- Speciaal voor zacht hout en grof poreus hout (bijv. Eik)
- Voor gebruik met olie-, was- en alkydhars gebaseerde houtafwerkingen
- Houten vloeren en trappen
- Meubels & binnenhuisafwerking
- Afzonderlijk: als impregneerolie / olie op kleur op licht belaste oppervlakken
- Voor de professionele verwerker.

Eigenschappen



- Onderling mengbaar, gebruiksklare basistinten
- Lange open tijd voor aanzet-vrije verwerking (op grote oppervlakken)
- Intense kleuren
- Op basis van hernieuwbare grondstoffen (lijnolie en natuurhars)
- Bevat geen kobalt en MEKO

Technische gegevens

Bindmiddel	lijnolie / natuurhars
Dichtheid (20 °C)	Ca. 0,82 g/m ³

De genoemde waardes zijn typische producteigenschappen en mogen niet worden gezien als bindende productspecificaties.

Certificaten

- **Zulassung als Oberflächenbeschichtungssystem für Parkette und Holzfußböden.**

Extra informatie

- **Farbtonkarte**
- **Verarbeitung von ölbasierten Produkten im Spritzverfahren**

Mogelijke systeemproducten

- **HWS-112-Hardwax-sealer (1826)**
- **HSO-118-High-Solid-Oil [eco] (7708)**



- Aqua HWS-712-Hardwax-Sealer ^[eco] (5290)
- Spatel met veer (4788)

Werkvoorbereiding

■ Ondergrond vereisten

Het houtoppervlak moet vet-, vuil- en stofvrij zijn, vrij van stoffen die de applicatie nadelig beïnvloeden en vakkundig goed voorbereid zijn.
Houtvochtgehalte: 8-12 %

■ Voorbereidingen

Vuil, vet en losse, oude verflagen volledig verwijderen.
Vettige en harsachtige houtsoorten/oppervlakken afwassen met WV-891 of V-890. Op de werf, gebruik UN-894 binnenshuis. Oplosmiddel goed laten uitdampen.
Schuren met P 80 - 150.
Hoe grover het schuurpapier des te intensiever de kleuring bij gepigmenteerde varianten.

Verwerking



■ Richtlijnen

Materiaal-, omgevings- en ondergrondtemperatuur: min. +18°C tot max. +25°C.
Materiaal-, omgevings- en ondergrondtemperatuur: min. +18 °C tot max. +25 °C.

Materiaal goed doorroeren.

Rollen, kwasten, spatelen, met een pad

Materiaalresten met een pluivrije katoenen doek na ca. 20 - 30 min. verwijderen.

Aangebroke verpakking goed sluiten en zo snel mogelijk verwerken.

Applicatie



Op een testvlak de compatibiliteit, hechting en kleur op de ondergrond testen.

Alvorens technisch gemodificeerde houtsoorten en materialen op houtbasis te coaten, moeten een proefcoating en een geschiktheidstest voor het gewenste toepassingsgebied worden uitgevoerd.

Voor goede ventilatie en luchtverversing zorgen.

Gevaar van zelfontbranding (DGUV informatie 209-046)

Mag niet met NC-houdende lak of beits op dezelfde werkplek worden verwerkt, verontreinigd textiel (bijv. poetsdoeken, werkkleding) in vuurvaste afvalbakken verzamelen en verwijderen.

■ Droging

Stofdroog: na ca. 4 uur

Overschilderbaar door spuiten: na ca. 6 uur

Overschilderbaar door rollen: na ca. 14 uur

Praktijkgegevens bij 20°C en 65% relatieve luchtvochtigheid.

Bij lage temperaturen, weinig ventilatie en hoge luchtvochtigheid gaat het drogen langzamer.

■ Verdunning

Indien nodig met max. 2% Verdunning V 101. OB-008-Oliebeits kleurloos is de basis om te verdunnen en voor het instellen respectievelijk afzwakken van de kleurintensiteit.

Opmerking

Producten op oliebasis bevatten natuurlijke ingrediënten. Onder invloed van UV-licht, uitsluiting van licht (donkervergeling), warmte of individuele houtveranderingen kunnen kan dit tot een verandering van de afwerking leiden. Dit vereist specifiek onderhoud voor de afwerking, raadpleeg het informatieblad met algemene verwerkingsinstructies voor oliën en wassen. Witte, pastel- en grijs tinten kunnen binnen korte tijd hun intensiteit verliezen. Dit is afhankelijk van de gebruikte houtsoort, houtbestanddelen, blootstelling aan licht en warmte. Als deze veranderingen niet gewenst zijn, wordt een gebeitste en lichte gelakte afwerking aanbevolen.

Gereedschap / reiniging



Blokkwast, kortpolige (3-5 mm) Velours- of mohairroller, eenschijfsmachine met witte niet-schurende pad, gaasbal/ pluivrije katoenen doek, roestvrijstalen/veerspatel.

Gereedschap onmiddellijk na gebruik met Verdunning V101 reinigen.

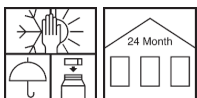
Reinigingsrestanten conform de plaatselijk geldende voorschriften deponeren.

Remmers gereedschap

- Spatel met veer (4788)

Opslag / houdbaarheid

In ongeopende, originele verpakking koel, droog en vorstvrij opgeslagen min. 24 maand.



Veiligheidsvoorschriften

Verdere informatie met betrekking tot de veiligheid bij transport, opslag, afval en ecologie vindt u in onze nieuwste veiligheidsinformatiebladen.

Afval



Grotere productresten moeten in de originele verpakking worden afgevoerd in overeenstemming met de geldende voorschriften. Volledig lege verpakkingen moeten worden gerecycled. Mag niet samen met het huishoudelijk afval afgevoerd worden. Niet in de gootsteen werpen. Niet in de riolering lozen.

Bovenstaande gegevens zijn aan de hand van de nieuwste ontwikkelingen en verwerkingstechnieken samengesteld.

Omdat de toepassing en verwerking buiten onze invloed liggen, kunnen aan dit technisch merkblad geen rechten worden ontleend.

U bent in het bezit van onze algemene verkoopvoorwaarden. Heeft u ze niet meer, vraag dan een nieuw exemplaar aan. Wij leveren uitsluitend onder deze voorwaarden.