



Werkbladolie [eco]

Houtveredeling op basis van hernieuwbare grondstoffen voor hout binnen



Kleuren	Leverbaar		
	Aantal per pallet	360	672
	Grootte / hoeveelheid	3 x 0,375 ltr	3 x 0,75 ltr
	verpakking	emmer W	emmer W
	verpakkingscode	83	01
	art.nr.		
kleurloos	7697	■	■
natuurlijk effect	7698	■	■

Verbruik



40 - 50 ml/m² per arbeidsgang

Het verbruik hangt sterk af van het absorptievermogen van het hout en de uiteindelijke schuurbewerking.

2 werkstappen, dun borstelen of rollen.

Verwijder overtollig materiaal met een pluivrije katoenen doek na ca. 20 - 30 min. in elke bewerkingsstap.

Toepassing



- Hout binnen
- Keukenaccessoires van hout
- Tafelbladen en werkbladen
- Hoogwaardige houten meubelen
- Kleur "natuureffect" alleen voor lichte houtsoorten bijv: eiken, essen en vuren

Eigenschappen

- Op basis van hernieuwbare grondstoffen: minstens 90 %
- Veganistisch product op basis van aan ons verstrekte informatie
- Eenvoudig te verwerken
- Dringt diep in; benadrukt de natuurlijke structuur van het hout
- Duurzaam, vuilafstotend, robuust
- Goed bestand tegen geselecteerde huishoudelijke middelen conform DIN 6881, 1B (bijv. water, cola, bier, thee, koffie, wijn en reinigingsmiddelen)
- Recyclebare verpakking



Technische gegevens

Bindmiddel	alkydhars op basis van hernieuwbare grondstoffen
Dichtheid (20°C)	ca. 0,96 gr/cm ³
Viscositeit	ca. 500 mPas
Geur	mild
Glansgraad	mat

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

Certificaten

- > [DIN EN 71-3 "Migration bestimmter Elemente"](#)
- > [Verklaring voedselveilig](#)

Testeisen

Emissiearm conform AgBB

Aanvullende informatie

- > [Verwerking producten op oliebasis aan te brengen met een doek](#)
- > [Onderhoud van geolieerde oppervlakken](#)

Mogelijke systeemproducten

- > [MultiSil \(7380\)](#)

Werkvoorbereiding

- **Eisen aan de ondergrond**
De ondergrond moet schoon, droog, stof-, vetvrij zijn, ontdaan van stoffen die de hechting nadelig beïnvloeden en vakkundig voorbereekt.
Houtvochtigheid: 8 - 12%
- **Vorbereitung**
Vuil, vet en losse, oude verflagen volledig verwijderen.
Vettige en harshoudende houtsoorten met Gereedschapsreiniger afwassen.
Laatste schuurbeurt voor meubels niet fijner dan P 180.

Verwerking



- **Verwerkingsrichtlijnen**
Materiaal-, omgevings- en ondergrondtemperatuur: min. +15 °C tot max. +30 °C.

Materiaal goed roeren.
Met blokkwast of roller dun aanbrengen.
Op verschillend sterk zuigende houtsoorten door licht aanbrengen een gelijkmatige verdeling waarborgen.
Overtollig materiaal met een pluisvrije katoenen doek bij iedere behandeling na ca. 20 - 30 minuten verwijderen.
Voor meubelen eventueel poetskatoen / katoenen doek gebruiken.
Na droging, één nacht, de tweede laag zonder schuren aanbrengen.
Op de binnenzijde van kasten en laden slechts eenmaal dun met een pluisvrije, katoenen doek aanbrengen.

Verwerkingstip



Door het opzetten van een proefvlak de verdraagzaamheid, 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.
Tijdens de verwerking en droging voor goede ventilatie zorgen.
Risico op zelfontbranding (DGUV-informatie 209-046). Kan niet worden behandeld met NC-



houdende lakken of vlekken op dezelfde werkplek, verontreinigd textiel (bijv. schoonmaakdoeken, werkkleding, stofreservoirs) verzamelen in vuurvaste afvalcontainers en deze op een brandzekere manier (onder water) afvoeren.

■ **Droging**

Overschilderbaar: na 1 nacht droging
De eerste dagen: alleen reiniging (bijv. waterbelasting)
Aanbevolen droogtijd voor afkitten met MultiSil: > 7 dagen
(restanten Voegkit-finish direct verwijderen)

Praktijkgegevens bij 20°C en 65% relatieve luchtvochtigheid.
De droging is afhankelijk van de houtsoort en de zuiging van de ondergrond.
Kan door overtollig materiaal op niet zuigende delen, bij lage temperaturen, geringe ventilatie en hoge luchtvochtigheid leiden tot een langzamere droging.

■ **Verdunning**

Verwerkingsklaar

Opmerking

In geval van renovatie het gereinigde oppervlak aanzetvrij nabehandelen.
Waterkringen of vlekken op meubelen met staalwol (fijnheid 000) verwijderen en dun nabehandelen.
Onderhoudsinstructies voor geoliede oppervlakken en vloeren in acht nemen.

Gereedschap / reiniging

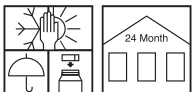
Kwast, blokkwast, veloursroller, poetskatoen / pluïsvrije katoenen doek



Gereedschap direct na gebruik met Gereedschapsreiniger reinigen.
Reinigingsrestanten conform de plaatselijk geldende voorschriften deponeren.

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 productrestanten conform de plaatselijk geldende voorschriften in de originele verpakking deponeren. Volledig lege verpakkingen kunnen gerecycled worden. Mag niet samen met huisvuil afgevoerd worden. Niet in riolering lozen. Niet in de gootsteen werpen.

Veiligheidsaanbevelingen

Buiten bereik van kinderen bewaren.
Bij verwerking door middel van spuiten combifilter A2/P2 gebruiken.
Bij schuren stoffilter P2 gebruiken.
Tijdens de verwerking en droging voor een goede ventilatie zorgen.
Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product.
Bij contact met de ogen of de huid onmiddellijk grondig met water spoelen.
Niet in riolering, oppervlaktewater of bodem lozen.
Reiniging van het gereedschap direct na gebruik met water en zeep.
Alleen volledig lege verpakkingen kunnen gerecycled worden.
Vloeibare productrestanten als chemisch afval afvoeren.



VOS conform Decopaint-richtlijn (2004/42/EG)

EU-grenswaarde voor dit product (cat.A/f): max. 700 g/l (2010).
Dit product bevat < 20 g/l VOS.

VOC	
Kat.	A/f
2010:	700g/l
max.:	20g/l

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.