



Werkbladolie [eco]

Duurzame vuilafstotende houtveredeling voor binnentoepassingen



Kleur	Leverbaar		
	Aantal per pallet	360	672
	Grootte / hoeveelheid	3 x 0,375 l	3 x 0,75 l
	Verpakkingstype	bus	bus
	Verpakkingscode	83	01
	art.nr.		
kleurloos	7697	■	
natuureffect	7698	■	■

Verbruik



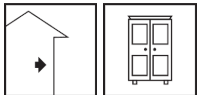
40 - 50 ml/m² per bewerking

Het verbruik is sterk afhankelijk van de zuiging van het hout en de laatste schuurbeurt.

Max. 2 lagen, dun kwasten of rollen.

Overtollig materiaal met een pluisvrije katoenen doek bij iedere bewerking na ca. 20 - 30 min. verwijderen.

Toepassing



- Hout in binnentoepassingen
- Keukenaccessoires van hout
- Tafels & werkoppervlakken
- 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 de ons beschikbare informatie
- Eenvoudige verwerking
- Dringt diep door & accentueert de natuurlijke structuur van het hout
- Duurzaam, vuilafstotend en resistent
- Dunne beschermende film tegen UV-straling en vocht
- Goede weerstand tegen geselecteerde huishoudelijke stoffen volgens DIN 68861, 1B (bijv. water, cola, bier, thee, koffie, wijn & reinigingsmiddelen)
- Recycleerbare metalen verpakkingen

Technische gegevens

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

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

Certificaten

- [DIN EN 71-3 "Migration bestimmter Elemente"](#)
- [Unbedenklichkeitserklärung Lebensmittelkontakt](#)
- [Nachhaltigkeitsdatenblatt](#)

Normen

Emissiearm conform AgBB-voorschriften

Extra informatie

- [Verarbeitung von ölbasierten Produkten im Tuchauftrag](#)
- [Pflege von geölten Flächen](#)

Mogelijke systeemproducten

- [MultiSil \(7380\)](#)
- [Onderhoud & Verzorging Set \(7739\)](#)



Werkvoorbereiding

■ Ondergrond vereisten

Het hutooppervlak 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 harshoudende houtsoorten met Gereedschapsreiniger afwassen.
Laatste schuurlaag voor meubelvlakken en dergelijke niet fijner dan P 180

Verwerking



■ Richtlijnen

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

Materiaal goed doorroeren.

Met platte kwast of rol dun opbrengen.

Op verschillend sterk zuigende houtsoorten door licht aanbrengen een gelijkmatige verdeling waarborgen.

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

Voor meubelen eventueel poetskatoen / katoenen doek gebruiken.

Na droging, één nacht, de tweede laag zonder schuren aanbrengen.

In de binnenkant van de kast en laden slechts 1x dun aanbrengen met een pluïsvrije katoenen doek.

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.

Alleen gebruiken op absorberende houtsoorten en ondergronden. Gelakte of reeds verzegelde oppervlakken zijn niet geschikt.

Tijdens het verwerken en drogen voor goede ventilatie zorgen.

Risico op zelfontbranding (DGUV-informatie 209-046). Kan niet op dezelfde werkplek worden behandeld met NC-houdende lakken of beitsen, verontreinigd textiel (bijv. schoonmaakdoeken, werkkleding, stofreservoirs) verzamelen in vuurvaste afvalcontainers en deze op een brandzekere manier (onder water) afvoeren.

■ Droging

Overschilderbaar: na één nacht droging

De eerste dagen: voorzichtig gebruik (bijv. waterbelasting).

Aanbevolen droogtijd tot afdichting met MultiSil: >7 dagen (verwijder onmiddellijk de resten egalisatiemiddel).

Praktijkgegevens bij 20°C en 65% relatieve luchtvochtigheid.

De droging is afhankelijk van de houtsoort en de zuiging van de ondergrond.

Kan door materiaalresten op niet absorberende plaatsen, bij lage temperaturen, geringe luchtverplaatsing en hoge luchtvochtigheid tot vertraagd drogen leiden.

■ Verdunning

Klaar voor gebruik

Opmerking

DIN EN 71-3 "Migratie van bepaalde elementen":

Dit product voldoet aan de grenswaarden voor de migratie van zware metalen in kinderspeelgoed volgens DIN EN 71-3 en voldoet daarmee aan een van de aanvullende eisen voor de veiligheid van kinderspeelgoed volgens de EU-speelgoedrichtlijn (2009/48/EG).

In geval van renovatie het gereinigde oppervlak aanzetvrij nabehandelen.

Waterkringen of vlekken op meubelen met staalwol (fijnheid 000) verwijderen en dun nabehandelen.

"Verzorgingshandleiding voor geoliede oppervlakken en vloeren" in acht nemen.

Gereedschap / reiniging

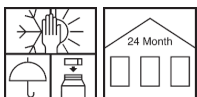


Natuurlijke haren borstel, blokkwast, velours roller, gaasbal/pluïsvrije katoenen doek

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.

Geopende verpakking zo snel mogelijk verwerken.

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.

Veiligheidsvoorschriften

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 gerecycleerd worden.
 Vloeibare productrestanten als chemisch afval afvoeren.

VOS volgens 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.