



Olej na pracovní desky [eco]

- Arbeitsplatten-Öl [eco] -

Zušlechtění dřeva na bázi obnovitelných surovin pro dřevo v interiéru



Odstín	Dostupnost		
	Počet kusů na paletě	360	672
	Balení	3 x 0,375 l	3 x 0,75 l
	Typ balení	plechový obal	plechový obal
	Kód obalu	83	01
	Číslo výrobku		
bezbarvý	7697	■	■
přírodní vzhled	7698	■	■

Spotřeba



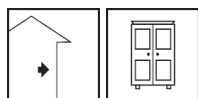
40 - 50 ml/m² na jeden nátěr

Spotřeba je silně závislá na nasákavosti dřeva a posledním předbrusu.

2 nátěry, tence natřít nebo stírat.

Přebytek materiálu odstraňte, po každém nátěru, po cca 20 - 30 minutách pomocí bavlněného hadříku bez žmolků.

Oblasti použití



- Dřevo v interiéru
- Dřevěné kuchyňské nářadí
- Stolní a pracovní desky
- Vysoce kvalitní nábytek z masivního dřeva
- Barevný odstín "přírodní vzhled" pouze pro světlá dřeva např. dub, jasan & smrk

Vlastnosti výrobku

- Na bázi obnovitelných surovin: minimálně 90%
- Veganský produkt na základě dostupných informací
- Jednoduché zpracování
- Prosakuje do hloubky a zvýrazňuje přirozenou strukturu dřeva
- Trvanlivý, nešpiní se, odolný
- Dobrá odolnost vůči vybraným, v domácnosti běžným látkám, podle DIN 68861, 1B (např. voda, cola, pivo, čaj, káva, víno a čisticí prostředky)
- Recyklovatelný kovový obal

Údaje o výrobku

Pojivo	Alkydové pryskyřice na bázi obnovitelných surovin
Hustota (20 °C)	Cca 0,96 g/cm ³
Viskozita	Cca 500 mPas
Zápach	Jemný
Stupeň lesku	Matný

Uvedené hodnoty jsou typické vlastnosti produktu a neznamenají závaznou specifikaci produktu.

Certifikáty

- DIN EN 71-3 "Migration bestimmter Elemente"
- Unbedenklichkeitserklärung Lebensmittelkontakt

Zkušební normy

Nízké emise podle schématu AgBB

Další informace

- Verarbeitung von ölbasierten Produkten im Tuchauftrag
- Pflege von geölten Flächen

Systémové produkty

- MultiSil (7380)



Přípravné práce

- Požadavky na podklad
Podklad musí být odborně připraven, čistý a suchý, bez prachu, mastnoty a oddělujících se částic.
Vlhkost dřeva: 8-12%
- Příprava podkladu
Nečistoty, mastnotu a uvolněný starý nátěr odstraňte.
Mastná dřeva obsahující pryskyřice očistěte pomocí prostředku Verdünnung & Pinselreiniger.
Konečné předbroušení dřeva nábytkových povrchů nebo podobných ploch nesmí být jemnější než P 180

Zpracování



- Podmínky při zpracování
Teplota materiálu, okolí a podkladu: min. +15 °C až do max. +30 °C.

Materiál dobře promíchejte.
Naneste tenkou vrstvu pomocí plochého štětce nebo válečkem.
U dřeva s různou intenzitou nasávání zajistíte rovnoměrné rozložení pomocí zahlužení.
Přebytečný materiál odstraňte pomocí bavlněného hadříku bez žmolků po cca 20 - 30 minutách.
Pro nábytek použijte gázu nebo lněný hadr.
Druhý nátěr nanášejte po zaschnutí přes noc, bez mezibrusu.
Do vnitřních částí skříněk a šuplíků nanášejte pouze jednu tenkou vrstvu pomocí lněného hadříku.

Upozornění při zpracování



Pomocí zkušebního nátěru zkontrolujte kompatibilitu nátěru, přilnavost k podkladu a odstín.
Před nátěrem technicky upraveného dřeva a materiálů na bázi dřeva je třeba provést zkušební nátěr a zkoušku vhodnosti pro požadovanou oblast použití.
Používejte pouze na savé dřevo a podklady. Lakované nebo již natřené povrchy nejsou vhodné.
Při práci a sušení zajistěte důkladné větrání.
Nebezpečí samovznícení (DGUV Information 209-046). Nesmí být používán na stejném pracovišti společně s NC-laky nebo mořidly; znečištěné textilie (např. čisticí hadříky, pracovní oblečení) ukládejte do protipožární odpadové nádoby a zlikvidujte protipožárním způsobem (pod vodou).

- Schnutí
Přetíratelný: po schnutí přes noc
V prvních dnech: opatrné zacházení (např. zatěžování vodou)
Doporučená doba schnutí před izolací výrobkem Multi-Sil: >7 dní (okamžitě odstraňte zbytky produktu Glättmittel).
Hodnoty ověřené v praxi: teplota 20 °C a 65 % relativní vlhkost vzduchu.
Schnutí je závislé na druhu dřeviny a nasákavosti podkladu.
Nízké teploty, nedostatečná výměna vzduchu a vysoká vlhkost vzduchu, jako i přebytky materiálu na nenasákavých místech schnutí prodlužují.
- Ředění
Připraven k použití

Upozornění

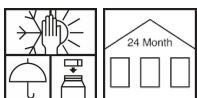
DIN EN 71-3 "Migrace určitých prvků":
Tento výrobek splňuje limity pro migraci těžkých kovů do dětských hraček podle normy DIN EN 71-3 a splňuje tak jeden z několika dalších požadavků na bezpečnost dětských hraček podle směrnice EU o hračkách (2009/48/ES).
V případě potřeby opravy vyčištěné plochy dodatečně ošetřete.
Vodní mapy nebo fleky na nábytku očistěte pomocí brusné ocelové vlny (jemnost 000).
Dodržujte "Návod k údržbě olejovaných povrchů a podlah".

Nářadí / čištění



Plochý štětec, válečky s krátkou délkou vláken velur nebo moher. Gáza, bavlněný hadřík bez žmolků.
Pracovní nářadí očistěte ihned po aplikaci pomocí ředidla nebo čističem štětců.
Zbytky po mytí zneškodňujte v souladu s předpisy.

Skladování / trvanlivost



Skladujte v uzavřených originálních obalech, v chladu, suchu a chráněné před mrazem, trvanlivost min. 24 měsíců.
Otevřená balení co nejrychleji zpracujte.

Bezpečnostní údaje

Bližší informace o bezpečnosti při dopravě, skladování, manipulaci a také o likvidaci a ekologii najdete v aktuálním bezpečnostním listu.

Upozornění na likvidaci odpadů

Větší zbytky produktu musí být zlikvidovány v originálním obalu v souladu s platnými předpisy. Pouze obaly beze zbytků odevzdávejte k recyklaci. Nesmí se odstraňovat společně s komunálním odpadem. Nevylévejte do kanalizace.

Bezpečnostní informace



Skladujte mimo dosah dětí.
Při stříkání používejte ochranné brýle a kombinovaný filtr A2/P2.
Při broušení používejte prachový filtr P2.
V době zpracování a sušení zajistěte dostatečné větrání.
Při práci s barvou nejezte, nepijte, ani nekuřte.
Při zasažení očí a kontaktu s kůží ihned důkladně vypláchněte vodou.
Nevypouštějte do kanalizace, vodních toků nebo do zeminy.
Nářadí očistěte ihned po použití pomocí vody a mýdla.
K recyklaci odevzdávejte pouze nádoby beze zbytků.
Tekuté zbytky materiálu odevzdávejte do sběrného místa pro staré barvy.

Obsah VOC podle směrnice
Decopaint (2004/42/EG)

Mezní EU-hodnota pro tento výrobek (Kat.A/f): max. 700 g/l (2010).
Tento výrobek obsahuje < 20 g/l VOC.

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

Upozorňujeme na to, že výše uvedené údaje/data byla stanovena v praxi, resp. v laboratoři jako orientační hodnoty, a proto jsou v zásadě nezávazná. Tyto údaje tedy představují pouze všeobecné pokyny a popisují naše produkty a informují o jejich použití a zpracování. Přitom je nutné brát ohled na to, že na základě rozdílnosti a mnohostrannosti daných pracovních podmínek, použitých materiálů a staveb nelze přirozeně zaznamenat všechny individuální případy.

Proto v případě pochyb doporučujeme provést zkoušky nebo se nás zeptat.
Pokud jsme se písemně nezaručili za specifickou vhodnost nebo vlastnosti produktů ke smluvně určenému účelu, je technické poradenství v oblasti použití nebo instruktaž, i když je provádíme podle nejlepšího svědomí, každopádně nezávazná. Jinak platí naše Všeobecné prodejní a dodací podmínky.

Nové vydání tohoto Technického listu nahrazuje poslední vydání Technického listu.