



Arbeitsplattenöl (Olej na pracovní desky)

Olejová směs bez rozpouštědel trvale zušlechťuje dřevo a zaručuje odolný povrch. Impregnace, vodoodpudivá, s otevřenými póry, paropropustná. Odolná vůči slinám a potu podle DIN 53 160.

Testováno podle DIN EN 71, část 3 na vhodnost pro dětské hračky.

Bez kobaltu a polymerů kobaltu.



Popis produktu

Oblast použití K impregnaci kuchyňských pracovních desek, povrchu nábytku a dřevěných dětských hraček.

Kompatibilita Lze míchat pouze s podobnými materiály z řady GNature - silikat program.

Zpracování

Zpracování Nanášejte stříkáním nebo válečkem, štětcem, houbou nebo hadříkem, který nepouští vlákna, a důkladně rozetřete. Nechte působit nejméně 20 minut. Poté přebytečný olej odstraňte hadříkem bez chloupků a rovnoměrně vyleštíte bílým PADem. V závislosti na požadovaném vzhledu povrchu lze stejným postupem nanést druhou vrstvu.

Spotřeba Množství materiálu musí být předem stanoveno zkušební aplikací. Orientační hodnoty v závislosti na savosti a konečném zbrúsení dřeva: 1. vrstva: 25 - 35 g/m²
2. vrstva: 5 - 10 g/m²

Doba schnutí Doba schnutí výrazně závisí na prostředí a stavu dřeva. Doba schnutí při 20 - 23 °C je cca 6 - 12 hodin v závislosti na množství použitého oleje. Tento systém vyžaduje pro schnutí dostatečné množství vzdušného kyslíku – jde o oxidační sušení! Proto zajistěte dobré větrání a použijte například ventilátor, abyste zabránili vzniku zápachu a dosáhli rychlejšího schnutí.

Podklady a jejich předběžná úprava

Doba schnutí Doba schnutí výrazně závisí na prostředí a stavu dřeva. Doba schnutí při 20 - 23 °C je cca 6 - 12 hodin v závislosti na množství použitého oleje. Tento systém vyžaduje pro schnutí dostatečné množství vzdušného kyslíku – jde o oxidační sušení! Proto zajistěte dobré větrání a použijte například ventilátor, abyste zabránili vzniku zápachu a dosáhli rychlejšího schnutí.

Podklad Podklad musí být suchý (vlhkost dřeva max. 14 %), pevný, savý, čistý a zbavený pryskyřice a prachu. Je nutné dobré závěrečné broušení zrnitostí 180 - 240 v závislosti na druhu dřeva. Před použitím pečlivě promíchejte!

Informace o výrobku

Složení Tungový olej, Iněný vytvrzovací olej a kalafuna, lakový Iněný olej; leukofilit, sojový vytvrzovací olej; oxid zinečnatý; bentonit; sušidla bez kobaltu a jeho polymerů.

Bezpečnostní upozornění pro těkavé organické látky Obsah těkavých organických látek v tomto výrobku je maximálně 1 g/l. Limitní hodnota EU je max. 400 g/l (kategorie f od roku 2010).

GISCODE Ö 10

Skladování Skladujte na chladném a suchém místě. Trvanlivost v neotevřeném stavu nejméně 5 let. Otevřené nádoby pevně uzavřete, zbytky přelijte do menších nádob.

Likvidace odpadu Zamezit úniku do kanalizace a do vodních toků. Nesmí proniknout do podloží/půdy. Likvidace podle úředních předpisů.
080112 ODPADY Z VÝROBY, ZPRACOVÁNÍ, DISTRIBUCE A POUŽÍVÁNÍ NÁTĚROVÝCH HMOT (BAREV, LAKŮ A SMALTŮ), LEPIDEL, TĚSNICÍCH MATERIÁLŮ A TISKAŘSKÝCH BAREV; Odpady z výroby, zpracování, distribuce a používání a odstraňování barev a laků; Odpadní barvy a laky neuvedené pod položkou 080111.
Nekontaminované a zbytků zbavené prázdné obaly mohou být opět použity. S kontaminovanými obaly zacházet jako s látkou samotnou.

TECHNICKÝ LIST

Arbeitsplattenöl (Olej na pracovní desky)



Upozornění

Pracovní materiály nasáklé produktem, např. čisticí hadry, houby, brusný prach apod. s olejem, který není zcela suchý, je třeba skladovat vzduchotěsně v kovových nádobách nebo ve vodě a poté zlikvidovat, protože jinak hrozí nebezpečí samovznícení! Výrobek sám o sobě není samozápalný.

Bezpečnostní opatření a informace

viz aktuální Bezpečnostní list produktu na vyžádání nebo na www.meffert.cz

24. 10 2023

Technické údaje uvedené v tomto listu se opírají o nejnovější technický stav a naše zkušenosti. S ohledem na možnou různorodost podkladů a podmínek daného objektu však není kupující, aplikátor či uživatel zbaven své povinnosti odborně a řemeslně správně vyzkoušet a použít naše výrobky pouze na vlastní odpovědnost a zároveň vhodným způsobem, např. aplikací malé zkušební plochy, ověřit, zda jsou vhodné k plánovanému způsobu aplikace a účelu použití za daných podmínek a na daném objektu. Z uvedených údajů proto nelze vyvozovat žádná práva a záruky a nelze ani převzít záruku za výsledek Vašeho zpracování našich výrobků.

Vydáním nového technického listu ztrácí všechny jeho předchozí verze platnost.

Pro další informace kontaktujte: meffert@meffert.cz, nebo bezplatnou poradenskou linku 800 156 612.

Dodavatel: Meffert ČR spol. s r. o., Do Čertous 2627/9, hala J, 193 00 Praha – Horní Počernice,

tel: 326 375 830, e-mail: meffert@meffert.cz, www.meffert.cz.