

Arbeitsplatten-Öl

Olej na pracovné dosky

technické údaje



Charakteristika

Špeciálna olejovo-vosková kombinácia na báze ľanového, slnečnicového, sójového, saflórového oleja a karnaubských voskov. Preniká hlboko do dreveniny. Vytvára bezfarebný, dýchajúci, dobre odolný povrch. Zabraňuje vytváraniu flekov po tekutinách, káve, červenom vine alebo ovocných šťavách. Odolný mnohým chemikáliám v domácnosti a alkoholu. Vhodný na povrchovú úpravu dielov, ktoré prichádzajú do kontaktu s potravinami a krmivami, podľa Zákona o potravinách.

Oblasť použitia

Používa sa na základovanie a dlhodobú impregnáciu surového alebo olejovaného masívneho dreva vo vnútornom prostredí. Ideálny na zaťažené plochy v kuchyniach, jedálňach a vlhkých priestoroch, napr. na pracovné dosky, stoly atď.

Spracovanie/Aplikácia



metóda nanášania: štetec valček
výdatnosť (m²/liter): 15 15

Technické údaje

riedenie: neriedi sa
viskozita pre spracovanie: pripravené na priame použitie
viskozita: ca. 22 sek / DIN 4 mm
hustota (g/cm³): ca. 0,929 / DIN 51757
Zápach: bez zápachu

Schnutie

(pri teplote 20°C a relatívnej vlhkosti vzduchu 50%)

nanášanie ďalšej vrstvy: po 24-48 hodinách
na zaťaženie: 10 dní

Čistenie

Náradie ihneď po použití umyte riedidlom CLOU EV-Verdünnung.

Skladovanie/Likvidácia

Skladujte v dobre uzavretých originálnych obaloch v suchu a chlade, chráňte pred mrazom. So zvyškami sa musí zaobchádzať v súlade s úradnými predpismi pre zaobchádzanie s nebezpečnými chemickými látkami. Doporučené kľúčové číslo odpadu podľa Európskeho katalógu odpadov: 08 01 11 (upraví sa podľa regionálnych predpisov pre likvidáciu odpadu). Suché zvyšky výrobku sa môžu likvidovať s domovým odpadom.

Na recykláciu odovzdávajte úplne vyprázdnené obaly. Obaly so zvyškami starých lakov odovzdávajte na zberné miesto starých lakov.

Trvanlivosť v uzavretom originálnom balení: 5 rokov

Bezpečnostné upozornenia

Uchovávajte mimo dosahu detí. Zneškodnite obsah/nádobu podľa platných predpisov.

Nevylievajte do kanalizácie a zabráňte úniku do spodných a povrchových vôd (stupeň nebezpečenstva pre vodu 1).

Handry nasýtené materiálom namočte do vody a zlikvidujte, aby nedošlo k ich samovznieteniu. Výrobok CLOU Arbeitsplatten-Öl sám o sebe nie je samovznietiteľný.

Skúšobné normy

DIN 68861-1C (odolnosť chemikáliám)
DIN EN 71, časť 3 (vhodný na detské hračky)
Zodpovedá požiadavkám Zákona o potravinách

Veľkosť balenia

250 ml / 750 ml

Arbeitsplatten-Öl

Olej na pracovné dosky

návod na spracovanie

Prípravapovrchu

Povrch dreva určený na opracovanie musí byť úplne suchý, bez špiny, oleja, tuku a zbavený brúsneho prachu.

Spracovanie/Aplikácia

(pri teplote opracovávaného objektu > 15°C,
pri vlhkosti dreva 8 – 12%)

Prebrúste papierom zrnitosti 180 a dôkladne odstráňte brúsny prach. Odporúčame najskôr vykonať skúšobný náter.

Pred použitím olej Arbeitsplatten-öl dobre rozmiešajte. Nespracúvajte pri teplote nižšej ako +15°C.

Olej nanášajte rovnomerne štetcom alebo valčekom. Nechajte pôsobiť ca. 30 minút. Potom zotrite nevsiaknutý olej čistou handrou alebo CLOU polírovacou handrou. Plochu vypolírujte dosucha. Pri dobrej cirkulácii vzduchu nechajte dobre preschnúť 1-2 dni a opäť vypolírujte. Opakujte olejovania až dovtedy, kým povrch neprijíma žiaden olej.

Schnutie

(pri teplote 20°C a relatívnej vlhkosti
vzduchu 50%)

Počas prvých 3 dňoch schnutia
neošetrujte povrch vodou.

Všetky tieto informácie majú a môžu len nezáväzne poradiť. Zakladajú sa na našich testoch a praktických skúsenostiach. Aplikáciu je potrebné vždy prispôsobiť konkrétnym pracovným podmienkam. Všetky skôr vydané technické listy týmto strácajú svoju platnosť.