

Antikwachs flüssig

Antický vosk tekutý

technické údaje

Charakteristika

Roztok včelieho vosku

- nearomatický
- bez zápachu
- bez chemických účinných látok
- rýchloschnúci
- vytvára hladký a opticky pekný povrch, príjemný na dotyk

Oblasť použitia

Výrobok určený na voskovú povrchovú úpravu surového dreva vo vnútornom prostredí, napr. nábytku, dvier, obkladov stien a stropov. Je vhodný na úpravu drevin ako napr. buk, dub, smrek, javor alebo jaseň.

Nie je vhodný na úpravu drsných povrchov, podláh a objektov umiestnených blízko striekajúcej vody.

Spracovanie / Aplikácia



metóda nanášania:	štetec	tampón
nanášané množstvo (g/m ²):	80	60
výdatnosť (m ² /liter):	10	18

Technické údaje

riedenie:	neriedi sa
viskozita pre spracovanie:	pripravené na priame použitie
viskozita:	~ 20 sek / DIN 4 mm
hustota (g/cm ³):	~ 0,770

Schnutie

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

na dotyk:	30 minút
na nanášanie ďalšej vrstvy:	cez noc

Čistenie

Náradie ihneď po použití umyte riedidlom CLOURETHAN-Verdünnung, CLOU EV-Verdünnung alebo testovacím benzínom. Zaschnutý vosk Antikwachs je len veľmi ťažko odstrániteľný.

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 na zaobchádzanie s nebezpečnými chemickými látkami. Doporučené kľúčové číslo odpadu podľa Európskeho katalógu odpadov:

08 01 11 (upraví sa podľa regionálnych predpisov na 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: 3 roky

Bezpečnostné upozornenia

Nevylievajte do kanalizácie a zabráňte vniknutiu do spodných a povrchových vôd.

Uchovávajte mimo dosah detí. Opakovaný kontakt s pokožkou môže viesť k jej vysušeniu a popraskaniu. Zabráňte kontaktu s pokožkou. Výpary nevdychujte. Spracovávajte len v dobre vetranom prostredí.

Handry nasýtené voskom namočte do vody a zlikvidujte, aby nedošlo k ich samovznieteniu. Výrobok CLOU Antikwachs flüssig sám o sebe nie je samovznietiteľný.

Návod na spracovanie

Povrch dreva určený na opracovanie musí byť absolútne suchý, bez špiny, oleja, tuku a zbavený brúsneho prachu. Drevo prebrúste brusivom zrnitosti 220. Antikwachs pred použitím dobre rozmiešajte a potom naneste na pripravenú plochu rovnomerne a dobre votrite. Po dobrom zaschnutí (najmenej cez noc) voskovú vrstvu vyhladte hladiacim kartáčom na vosky alebo žinkovým kartáčom do hodvábného lesku. Dvojité nános vytvorí plnší voskový film.

Upozornenie

Plochy voskované voskom Antikwachs nie sú odolné ani vode ani nápojovým alkoholom.

Objednávacie údaje

číslo výrobku:

Antikwachs flüssig,
Antický vosk tekutý

7966.00000

Antikwachs flüssig **Antický vosk tekutý**

návod na spracovanie

Príprava povrchu

Surový povrch dreva prebrúste brusivom zrnitosti 220 a dobre odstráňte brúsny prach.

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

Spracovanie / Aplikácia

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

Obsah balenia vosku Antikwachs pred použitím dobre rozmiešajte alebo pretrepte.

Vosk naneste na pripravenú plochu širokým mäkkým plochým štetcom alebo bavlnenou handričkou rovnomerne a dobre votrite. Dvojitý nános vytvorí plnší voskový film.

Schnutie

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

Pred nanesením nasledujúcej vrstvy alebo pred kartáčovaním nechajte preschnúť najmenej cez noc.

Kartáčovanie

Dobre zaschnutý voskovaný objekt vyhľadte hladiacim kartáčom na vosky alebo žinkovým kartáčom do hodvábného lesku.

Povrch bude potom hladký, opticky pekný a príjemný na dotyk.

Upozornenie

Plochy voskované voskom Antikwachs nie sú odolné ani vode ani nápojovým alkoholom.

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.