

OSB Lack

technické údaje

jednozložkový lak na OSB dosky, hodvábné matný

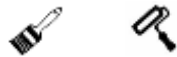
Charakteristika

Bezfarebný, plniaci lak na povrchy s otvorenými pórami, vyvinutý špeciálne na OSB dosky. Odolný vode, nečistotám, poškrabaniu, čistiacim prostriedkom a alkoholu. Náter je odolný slinám a potu, zodpovedá smernici DIN EN 71 časť 3 (vhodný na detské hračky), DIN 68861-1B (chemická odolnosť) a DIN 4102-B2 (protipožiarna odolnosť)

Oblasť použitia

Používa sa na lakovanie bežne až vysoko zaťažovaných OSB dosiek vo vnútornom prostredí a chránenom vonkajšom prostredí, napr. pohľadové podlahy, regály, stojany, obklady stien a stropov.

Spracovanie/Aplikácia



Spôsob nanášania: štetcom valčekom
Výdatnosť (m²/liter): 7

(v závislosti od nasiakavosti dreveniny a jej povrchovej štruktúry)

Technické údaje

Hustota pri teplote 20°C: ca. 0,903 g/cm³ (DIN 51757)
Riedenie: CLOU EV-Verdünnung
Viskozita: ca. 90-120 s / DIN 4mm
Zápach: mierny, po preschutí bez zápachu
Stupeň lesku: hodvábné matný

Schnutie

(pri teplote 20°C a relatívnej vlhkosti vzduchu 50%)
na prach: 1 hodina
na ďalšie prelakovanie: cez noc, min. 12 hodín
úplné preschnutie: 14 dní
Počas schnutia povrchy nezakrývajte ani nestohujte. Nepoložte ani koberce, aby sa mohlo rozpúšťadlo voľne vypariť.
Cirkulácia vzduchu, teplota, vzdušná vlhkosť a podklad ovplyvňujú schnutie. Nízke teploty a vysoká vlhkosť vzduchu predlžujú dobu schnutia.

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.
Pri likvidácii náterovej látky a jej odpadov postupujte v zmysle Zákona o odpadoch. Najvhodnejším spôsobom zneškodňovania týchto odpadov je spaľovanie v spaľovni odpadov. Obaly znečistené zvyškami náterovej látky ukladať na vhodné skládky odpadov prípadne po dôkladnom prečistení sa použité obaly môžu recyklovať. Katalógové číslo odpadu podľa Európskeho katalógu: 08 01 11 (upraví sa podľa regionálnych predpisov pre likvidáciu odpadu).

Trvanlivosť v uzavretom originálnom balení: 3 roky

Bezpečnostné upozornenia

Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. Uchovávajte mimo dosahu detí. Uchovávajte mimo dosahu tepla, iskier, otvoreného ohňa, horúcich povrchov. Nefajčite. Používajte elektrické zariadenie do výbušného prostredia. Urobte preventívne opatrenia proti výbojom statickej elektriny. Nevdychujte prach/dym/plyn/hmlu/pary/aerosóly. Používajte iba na voľnom priestranstve alebo v dobre vetranom priestore. Noste ochranné rukavice. PO VDÝCHNUTÍ: Pri zdravotných problémoch volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM.
V prípade požiaru: Na hasenie použite CO₂, prášok, piesok. Zneškodnite obsah/nádobu podľa platných predpisov. Nevylievajte do kanalizácie a zabráňte úniku do spodných a povrchových vôd (stupeň nebezpečenstva pre vodu 1).

Veľkosť balenia

750 ml / 3 l

OSB Lack

návod na spracovanie

jednozložkový lak na OSB dosky, hodvábne matný

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%)

Obsah nádoby pred použitím dobre pretrepte alebo premiešajte.

OSB lak nanášajte tenko a rovnomerne mäkkým plochým štetcom alebo valčekom. Pripravenú prebrúsenú plochu základujte OSB lakom zriedeným s 20 % riedidla EV Verdünnung. Po dobrom preschnutí prebrúste papierom zrnitosti 240 a odstráňte brúsny prach. Podľa nasiakavosti povrchu prelakujte 2-3x základovanú plochu OSB lakom zriedeným s 10 % riedidla. Medzi lakovaniami vždy prebrúste papierom zrnitosti 240.

Upozornenie

Teplota laku, opracovávaného predmetu a vonkajšieho prostredia počas spracovania a schnutia nesmie byť nižšia ako +15°C.

Dbajte na to, aby lakovaný povrch mal dostatočne silnú lakovanú vrstvu, čím sa zvýši jeho zaťažiteľnosť. Pozor na veľmi hrubý nános laku pri lakovaní, pretože sa tým predĺži schnutie! Medzi lakovaniami dodržujte dobu schnutia, aby jednotlivé vrstvy naozaj dobre preschli. Lakom nasiaknuté handry sa môžu vznietiť. Preto ich po použití namočte do vody a rozložené ich nechajte voľne vyschnúť. Lak sám o sebe nie je vznietiteľný!

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.