

Mischlack für Holzpaste

lak na miešanie tmelu

technické údaje

Charakteristika

Rýchlo schnúci jednozložkový vysoko viskózný lak na báze nitrocelulózy určený na výrobu tmelu na drevo pomocou vmiešaného brúsneho drevného prachu.

Oblasť použitia

Hotová pasta vzniknutá zmiešaním laku a brúsneho prachu slúži na vytmelenie dier, medzier, priehlbín a chýb v dreve. Vytmelené miesta môžete po zaschnutí brúsiť, hobľovať, píliť, rezať, vŕtať, ale aj moriť a lakovať. Tmel vyrobený prostredníctvom laku Mischlack sa používa taktiež ako tmel na špáry (Fugenkitt) v drevených podlahách.

Technické údaje

riedenie: podľa potreby riedidlom Zellulose-(Nitro-) Lack-Verdünnung 790

viskozita: ~ 150 sek / DIN 4 mm

hustota (g/cm³): ~ 0,870

Čistenie

Náradie ihneď po použití umyte riedidlom CLOU Zellulose-(Nitro-) Lackverdünnung 790 alebo čistiacim riedidlom CLOU Reinigungsverdünnung.

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). Trvanlivosť v uzavretom originálnom balení: 2 roky

Bezpečnostné upozornenia

Nevylievajte do kanalizácie a zabráňte vniknutiu do spodných a povrchových vôd. Uchovávajte mimo dosahu detí. Pri požití okamžite vyhľadajte lekársku pomoc a predložte balenie alebo etiketu.

Skúšobné normy

DIN 68800, časť 3 (Ochrana pred hmyzom, hnilobou a modraním dreva).

Vynikajúci výrobok so značkou kvality RAL-prostriedok na ochranu dreva podľa úradného hodnotenia účinnosti a úradného hodnotenia zdravotných kritérií a kritérií životného prostredia pri správnom použití. Prepožičané osvedčenie č. 587.

Objednávacie údaje

číslo výrobku:

Mischlack für Holzpaste, lak na miešanie tmelu
1444.00000
Zellulose-(Nitro-) Lackverdünnung 790, riedidlo
790.00000

Mischlack für Holzpaste

lak na miešanie tmelu

návod na spracovanie

Príprava povrchu

Opravované miesta na dreve musia byť čisté, suché, bez mastnoty a živice. Zľahka prebrúste brusivom so zrnitosťou 180-240, odstráňte brúsny prach.

Vytvorenie tmelu

Brúsny prach z opracovávaného dreva vmiešajte do laku Mischlack a prehneťte do spracovateľnej pasty. Tip: Zabráňte prístupu vzduchu do tmelu, pretože predstavuje nebezpečenstvo vzniku trhlín po zaschnutí tmelu. Preto tmel nemiešajte príliš rýchlo.

Spracovanie / Aplikácia

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

Obsah balenia dobre rozmiešajte. Priehlbiny pripravené na vytmelenie navlhčite riedidlom Zellulose-Lackverdünnung 790 a potom pomocou stierky (špachtle) vyplňte pastovým tmelom.

Pozor: Hlboké priehlbiny vytmelujte postupne viacerými tenkými vrstvami tmelu, aby v tmele nevznikali trhliny, prepadliny a odlúpnuté okraje. Medzi jednotlivými vrstvami nechajte tmel dobre vyschnúť.

Schnutie

Doba schnutia úplne závisí od vytvorenej hrúbky tmelu. Odporúčame v každom prípade nechať vždy tmel dôkladne zaschnúť, aby sa predišlo vzniku prepadlín a trhlín.

Lakovanie

Tmelené plochy sa môžu po dobrom zaschnutí bežne brúsiť a po odstránení brúsneho prachu aj lakovať. V každom prípade si otestujte, či je po nanosení laku odtieň tmeleného miesta zhodný s odtieňom celej plochy.

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.