

## Schellack-Mattierung

### Šelak matovací

technické údaje

#### Charakteristika

Šelak s voskom na báze prírodných viazačov

- hodvábné lesklý
- zaschýna rýchlo už v priebehu spracovania a viac už nelepí
- bez zápachu, neutrálny
- odolný oderu a opotrebeniu
- odpudzuje špinu a vodu
- má obmedzenú odolnosť chemikáliám
- nereaguje s mäkkým PVC
- ekologicky neškodný

#### Oblasť použitia

Výrobok určený na transparentnú povrchovú úpravu s otvorenými pórami nábytku všetkých druhov a súvisiacich dielcov, zvlášť na nátery vnútra skriň a zásuviek bez zápachu a na reštaurovanie starožitného nábytku.

Nie je vhodný na úpravu podláh a objektov umiestnených vo vlhkom prostredí.

#### Spracovanie / Aplikácia



metóda nanášania:  
výdatnosť (m<sup>2</sup>/liter):

tampón  
12

#### Technické údaje

riedenie: riedidlo Spezialverdünnung MP  
viskozita DIN 4 mm: ~ 20 sek (odtieň blond, svetlý)  
~ 15 sek (odtieň farblos, bezfarebný)  
hustota (g/cm<sup>3</sup>): ~ 0,855

#### Schnutie

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

Schne už v priebehu spracovania a viac už nelepí.  
Úplne preschne cez noc.

#### Čistenie

Náradie ihneď po použití umyte riedidlom CLOU Spezialverdünnung MP. Nepoužívajte žiadne mydlo ani iné riedidlá alebo čistiace prostriedky.

#### 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

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

Uchovávajte mimo dosah detí. Spracovávajte iba v dobre vetranom prostredí. Dodržiavajte opatrenia proti vzniku elektrostatického náboja. Na hasenie používajte piesok, oxid uhličitý alebo hasiaci prášok, nikdy nie vodu. Pri požití okamžite vyhľadajte lekársku pomoc a predložte balenie alebo etiketu.

#### Skúšobné normy

Zodpovedá požiadavkám §35 Zákona o potravinách a spotrebnom tovare (odolnosť slinám a potu, skôr norma DIN 53160).

Zodpovedá požiadavkám normy EN DIN 71, časť 3 (vhodný na detské hračky).

#### Objednávacie údaje

číslo výrobku:

Schellack-Mattierung blond, svetlý	1230.00000
Schellack-Mattierung farblos, bezfarebný	1235.00001
Spezialverdünnung MP, riedidlo	5005.00000

## Schellack-Mattierung

návod na spracovanie

### Šelak matovací

#### Príprava povrchu

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

Pri vyšších nárokoch kladených na plochu drevo najprv máčajte a prebrúste brusivom od zrnitosti 220/320, póry vykartáčujte a dôkladne odstráňte prach. Mastné, príp. smolnaté povrchy dreva očistíte riedidlom CLOU Zellulose-(Nitro-) Lack-Verdünnung 790.

Pri renovácii starého použitého nábytku renovovaný povrch dôkladne očistíte, prebrúste papierom zrnitosti 240 a odstráňte prach. Staré zvyšky vosku najskôr odstráňte riedidlom CLOURETHAN-Verdünnung.

#### Morenie

Na morenie sú vhodné všetky moridlá CLOU (okrem voskových moridiel Wachsbeize). Pri morení dodržiavajte príslušný technický list moridla. Pre svetlo sivé a pastelové farebné odtiene je vhodný bezfarebný Schellack-Mattierung farblos (vždy vykonajte skúšku).

#### Spracovanie / Aplikácia

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

Brúsenie dreva odstupňovane brusivom od zrnitosti 180 do zrnitosti 220.

Pred použitím Schellack-Mattierung dobre rozmiešajte.

Surový povrch dreva najskôr základujte prípravkom Schellack-Mattierung nariadeným 30-40% riedidla Spezialverdünnung MP. Pri renovácii už skôr lakovaných plôch nie je potrebné základovať. Vždy ale vyskúšajte, či renovovaný náter správne príľne a dobre drží na starom nátere.

#### Schnutie

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

Po každom nánose nechajte preschnúť 24 hodín (najmenej cez noc) a pred ďalším nanášaním vykonajte ľahký medzibrus brusivom zrnitosti 240/400 a dôkladne odstráňte prach. V priebehu prestávok a taktiež po skončení práce uchovávajte tampón v uzavretej sklenenej nádobe. Do tejto nádoby pred vložením tampónu kvapnite niekoľko kapiiek liehu, aby ste zabránili vysychaniu tampónu. Ak raz leštiaci tampón zaschne, nie je možné ho opäť použiť.

#### Vrchné matovanie

Šelak matovací Schellack-Mattierung podľa potreby nariadený 30-40% riedidla Spezialverdünnung MP nanášajte tampónom dlhými ťahmi v smere vlákien dreva, ťah vedľa ťahu. Tampóny prepracúvajte pokiaľ možné čo najsuchšie. Medzi jednotlivými nánosmi zachovávajte dostatočnú dobu schnutia, najlepšie cez noc.

Po nánose poslednej vrstvy pretrite plochu veľmi silno nariadeným prípravkom Schellack Mattierung, aby ste odstránili zvyšky klzných prostriedkov z plochy.

#### Upozornenie

S ohľadom na rýchle schnutie nanášajte šelak jedným plynulým ťahom tampónu, pretože každé nasadenie tampónu do plochy by zostalo nastálo viditeľné a tomu sa musí zabrániť. Opracovaný povrch dreva a vzduch v dielni musia byť pred každým nasledujúcim nanášaním úplne bezprašné. Pri vysokej vzdušnej vlhkosti hrozí nebezpečenstvo zaschnutia šelaku do bieleho zafarbenia, táto zaschnutá biela vrstva sa dá opraviť jedine odbrúsením.

Matovanie šelakom vyžaduje skúsenosti a remeselnú šikovnosť.

#### Ošetrovacie údaje

Pri ošetrovaní iba nasucho utierajte prach.

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