

AQUA CLOU L 10 Treppen- und Parkettversiegelungslack

vodou ředitelný lak na dřevěné parkety, podlahy a schody ve vnitřním prostředí, hedvábně lesklý, vysoce zatížitelný

Charakteristika

Nehořlavý, rychleschnoucí, bezbarvý základní i vrchní tvrzený lak neškodný životnímu prostředí.

Vytvrzený povrch je

- tvrdý a trvale elastický
- extrémně zatížitelný
- odolný krémům na ruce
- odolný PVC těsnění
- odolný působení denního světla
- odolný chemikáliím podle normy DIN 68861, 1C
- odolný slinám a potu podle normy DIN 53160
- splňuje požadavky na odolnost oděru podle normy DIN 68861, díl 2
- testován na nehořlavost podle normy DIN 4102, třída B 2
- stavební výrobek testovaný na emise podle principů DIBt (registrace Z-157.10-66)

Výrobek neobsahuje škodliviny, proto splňuje podmínky označení značkou neškodnosti životnímu prostředí „Modrý anděl“.

Použití

K vytvrzení povrchu parket, podlahových prken a dřevěných schodů včetně zábradlí ze dřeva a neošetřených korkových podlah ve vnitřním prostředí. Vhodný je také pro renovační nátěry.

Složení (podle VDL-RL 01)

Akrylátová disperze, glykol, voda, přísady, konzervační látky založené na bázi isothiazolu.
VOC splňují směrnici EU (2004/42/EC). Limitní hodnota EU pro produkt (KAT A/I): 140 G/L (2010).
Tento produkt obsahuje 52 g/l VOC.

Technická data

Hustota při 20°C: cca. 1,03 g / cm³ (DIN 51757)
Viskozita: cca. 25 s, DIN 4 mm kelímek
Hodnota pH při 20°C: 7,8 - 8,0

Stupeň lesku: hedvábně lesklý

Velikost balení: 750 ml, 2,5 l, 5 l

Skladování

Uchovávejte v suchu a chladu. Chraňte před mrazem. Minimální trvanlivost v originálně uzavřeném obalu 2 roky od data výroby. Načaté balení po odebrání vzduchotěsně uzavřete.

Likvidace

Krecyklaci předávejte pouze beze zbytku vyprázdňené obaly. Tekuté zbytky předejte na sběrné místo starých laků, doporučený kód odpadu je 08 01 12.

Třída nebezpečí pro vodu: slabé nebezpečí pro vodu, WKG 1

Bezpečnostní upozornění

Také při zpracování tohoto laku bez škodlivin zachovávejte obvyklá hygienická pravidla. Uchovávejte mimo dosah dětí. Nevylévejte do kanalizace ani do povrchových nebo spodních vod. Použijte vhodný ochranný oděv. Při styku s kůží nebo očima důkladně opláchněte vodou. Při broušení použijte filtr proti prachu P2. Zajistěte důkladné větrání během zpracování a schnutí. Nesmí se používat ve stříkacím zařízení pro barvy. Další údaje najdete v bezpečnostním listu výrobku.

Příprava

Plochy určené k lakování musejí být čisté, suché, zbavené vosku, oleje a mastnoty. Staré nátěry přebruste brusivem zrnitosti 150-180 a důkladně odstraňte prach. Nepoužívejte obyčejnou ocelovou vlnu k broušení!

Mořené plochy

Lak na podlahy L10 je vhodný k přelakování mořidel B11 Holzbeize nebo mořidel UHB.

Zpracování

(Teplota objektu > 15 ° C, vlhkost dřeva 8 - 12 %)

Obsah balení před použitím dobře promíchejte! Používejte pouze čisté a korozivzdorné nářadí! Během zpracování a doby schnutí nesmí mít lak, objekt a okolí teplotu nižší než 15°C.

K natírání použijte nekovový nebo korozivzdorný měkký plochý štětec s umělým vláknem (např. perlonový štětec pro vodouředitelné laky) nebo váleček s potahem z mikrovlákna s výškou vlákna 10-15 mm. Nanášejte rovnoměrně ve směru struktury dřeva, ne však příliš sytě, aby nedošlo ke zhrubnutí povrchu.

Po schnutí 2-3 hodiny (lepší je schnutí přes noc) plochu před nanášením druhé vrstvy pečlivě přebruste brusivem zrnitosti 240 a odstraňte prach, aby byla zaručena správná přilnavost následující vrstvy. Třetí vrstvu (při lakování surového dřeva) proveďte zásadně až po delším schnutí přes noc a po mezibroušení (zrnitost 240).

Lak můžete přičistit 3-5% čisté vody. Lak má v tekutém stavu a během zpracování mléčný vzhled, zasychá však jasně bezbarvý.

Vydatnost: 1 litr vystačí na přibližně 10 m².

Schnutí

(při 20°C a 50% relativní vlhkosti vzduchu)

Nátěr se brousitelný po 2-3 hodinách.

Na vytvrzenou plochu lze po ca. 8 hodinách opatrně vkročit.

Plné zatížení a vlhké čištění je možné teprve až po 10 dnech.

Koberce můžete pokládat až po dvou týdnech.

V průběhu zpracování a schnutí zajistěte důkladné větrání.

Schnutí ovlivňuje teplota, vlhkost vzduchu, stav povrchu a druh dřeva. Vysoká teplota a nízká vlhkost vedou ke zkrácení doby schnutí.

Čištění

Pracovní zařízení použité k lakování ihned po použití očistěte vodou!

Ošetřování

Lakované plochy čistěte pouze vlhce, nikdy ne na mokro. K ošetřování lakovaných podlah, parket nebo schodů doporučujeme přidat do vody k vytírání CLOU Bodenpflege pro lakované podlahy.