

Stránka číslo: 01

Charakteristika a použití Je doporučena pro lazurovací nátěry dřevěných pergol, plotů a ostatních dřevěných prvků domů a zahrad ve venkovním i vnitřním prostředí. Zachovává přirozenou strukturu, zvyrazňuje a probarvuje kresbu dřeva. Je vhodná jako mořidlo pod bezbarvé laky na dřevo.

Oblast použití Podklad: dřevo
Prostředí: interiér, exteriér

Odstíny Vyrábí se v nenormalizovaných odstínech palisandr a teak.

Parametry nátěrové hmoty

Obsah netěkavých látek	min. 4%
------------------------	---------

VOC

Kategorie: A/e Maximální prahová hodnota obsahu těkavých látek v g/l od 1. 1. 2010: 130 Maximální obsah těkavých látek ve stavu připraveném k použití v g/l: 2
--

Vydatnost 6 až 8 m²/kg v jedné vrstvě.

Ředění Voda.

Příklad nátěrového postupu Povrch pro nátěr musí být zbaven nečistot, prachu a starých nesoudržných nátěrů. Pryskečnická místa vymyta ředidlem. Lazura je připravena k okamžitému použití, před použitím se neředí, pouze se promíchá. Nanáší se štětcem ve 2 až 3 slabých vrstvách v intervalu 4 hod. při 20 °C. Nevsáklou lazuru po 10 min. setřít suchým štětcem.

Způsob aplikace Štětce.

Manipulace Při práci dodržujte základní hygienická pravidla. Výrobek není určen k nátěrům přicházejícím do přímého styku s požívatiny, krmivem a pitnou vodou. Uchovávejte mimo dosah dětí. Necítíte-li se dobře, vyhledejte lékařskou pomoc. Výrobek je ošetřen biocidem. Obsahuje reakční směs : 5-chlor-2-methylisothiazol-3(2H)-on [číslo ES 247-500-7] a 2-methylisothiazol-3(2H)-on [číslo ES 220-239-6] (3:1). Může vyvolat alergickou reakci.

Skladovatelnost Výrobek si uchovává užité vlastnosti 5 let od data výroby v původním neotevřeném obalu. Skladujte v suchém skladu při teplotě 5 až 25 °C.

Likvidace obalů a odpadů Použitý, řádně vyprázdňovaný obal odevzdejte na sběrné místo obalových odpadů. Obaly se zbytky výrobku odkládejte na místě určeném obcí k odkládání nebezpečných odpadů nebo předejte osobě oprávněné k nakládání s nebezpečnými odpady. Dále viz bezpečnostní list výrobku.

Tyto údaje jsou údaji orientačními a jejich přesnost je ovlivněna vlastnostmi různých materiálů a nepředpokládanými vlivy při zpracování. Zpracovatel – aplikátor nese odpovědnost za správné použití výrobku podle návodu k použití a za správnou aplikaci nátěrového systému, tj. musí vždy zhodnotit všechny podmínky aplikace a zpracování, které by mohly ovlivnit konečnou kvalitu povrchové úpravy. Proto doporučujeme zpracovateli provést vždy zkoušku na konkrétní pracovní podmínky a druh aplikovaného povrchu. Výše uvedené údaje jsou údaji, které ovlivňují konkrétní pracovní podmínky, a proto nezakládají právní nárok. Informace nad rámec tohoto katalogového listu je třeba konzultovat s výrobcem. Výrobce si vyhrazuje právo na změnu v katalogových listech bez předchozího upozornění.