

MODULAN 6220 PU AQUA Venti Satin 3in1

Hedvábně matný akrylátový lak 3v1 na vodní bázi



Popis výrobku

Rozsah použití

Hedvábně matný akrylátový lak 3v1 na vodní bázi pro rychle schnoucí a prodyšný základní nátěr, mezivrstvu a finální nátěr dřeva, tvrdých vláknitých desek, MDF a neželezných kovů vyjma zinku, bez dolepu. Pro vnitřní i venkovní použití.

Charakteristiky

- dobrý rozliv
- regulující vlhkost
- systém vše v 1
- minimum emisí
- umožňuje snadné čištění
- odolný proti mastnotám a potu
- rychlé schnutí
- elastický
- nežloutne

Úroveň lesku

Hedvábný mat

Barvy

0,75 l Biely
 0,75 l RAL 9010
 0,75 l RAL 9016
 0,75 l RAL 9001
 0,75 l RAL 7035
 0,75 l RAL 7016
 0,75 l RAL 3000
 0,75 l RAL 5010
 0,75 l RAL 6005
 0,75 l RAL 9005
 2,5 l RAL 9016
 2,5 l RAL 9001
 2,5 l Biely
 2,5 l RAL 9010

Velikost kontejneru

0,75 l und 2,5 l

Spotřeba

0,75 l > pro 8 - 10 m²
 2,5 l > pro 28 - 33 m²

Teplota zpracování

Spotřeba se může měnit v závislosti na savosti podkladu a způsobu nanášení. Přesné hodnoty spotřeby určete zkouškou.

Optimální zpracování při teplotě > 12 °C a vlhkosti vzduchu < 80%.

Pokyny ke zpracování**Podklad**

Podklad musí být čistý, suchý a zbavený mastnoty.

Struktura nátěru

Nový nátěr: neošetřené dřevo natřete 2x základním nátěrem MODULAN 6220 AQUA Venti Satin 3in1.
Udržovací nátěr: neporušený starý nátěr zbavte prachu a nečistot a obruste ho. Naneste 1 nátěr MODULAN 6220 AQUA Venti Satin 3in1. Renovace: odstraňte prach, nečistoty a nesoudržné vrstvy barvy. Hladké podklady obruste. Plochu dle potřeby mírně vyplňte. Aplikujte MODULAN 6220 AQUA Venti Satin 3in1 2x jako základní a krycí nátěr. Mezi jednotlivými pracovními cykly (vrstvami) průběžně obruste.

Krvácející lesy

Pro krvácející druhy dřeva použijte předem izolační základní nátěr.

Způsob aplikace

Způsob aplikace: natírání, nevhodný ke stříkání!

Redění

Nanášejte ideálně v nezředěném stavu. V případě potřeby je ředitelný vodou.

Doba sušení

Po cca 1 hodině suchý proti prachu. Po cca 3 hodinách suchý na dotek. Po cca 18 hodinách lze přetírat. Doba schnutí se může lišit podle povětrnostních podmínek, výběru barvy a tloušťky nátěrové vrstvy.

Pokyny ke zpracování

Před použitím dobře promíchejte.

Obecná informace

Aby se dosáhlo dlouhá životnost nátěru, je třeba nátěr nejméně jednou ročně zkontrolovat na možné poškození. Poškození musí být opraveny odborně.

Čištění nástrojů

Pracovní nástroje ihned po použití očistěte vodou.

Rady

Typ pojiva	PU alkydová emulze
Přísady	Modifikovaná polyuretanová alkydová pryskyřice, anorganické / organické pigmenty, voda, propylenglykol, aditiva
Hustota	1,25-1,30 g/cm ³ , může se lišit dle barvy.
Bezpečnostní upozornění VOC	Obsah VOC tohoto produktu je max. 100 g/l. Mezní hodnota EU činí max. 130 g/l (kategorie A/d od 2010).
Informace o nebezpečí a bezpečnosti	Informace o bezpečném použití, čištění a likvidaci naleznete na štítku a bezpečnostním listu.
Skladování	Uchovávejte obal těsně uzavřený na suchém a dobře větraném místě. Skladujte mezi +5 a +35 ° C, chraňte před teplem a přímým slunečním zářením.
Zrušení	K recyklaci odevzdávejte pouze zcela vyprázdňené nádoby. Zaschlé zbytky materiálu lze likvidovat jako domovní odpad. Tekuté zbytky materiálu předat do sběrný nebezpečného odpadu jako staré barvy / staré laky.

Technické informace ze srpna 2022

Tento technický list byl vypracován na základě současného stavu techniky. Kvůli rozmanitosti možných podkladů a vlastností podmínek informace v letáku nezbavují uživatele povinnosti vyplývající ze všeobecných obchodních pravidel nezávisle zkontrolovat vhodnost a použitelnost (např. Zkušební nátěr atd.) Před zamýšleným použitím. Nemůžeme přijmout žádnou odpovědnost za aplikace, které nejsou jasně uvedeny v tomto informačním listu. To platí zejména pro kombinace s jinými výrobky. Po vydání nového vydání pozbývají platnosti všechny předchozí technické listy.