



C1038 CELOMAT

nitrocelulózový matný lak na nábytek

Barevné odstíny: Bezbarvý lak, v tekutém stavu mléčně zakalený

Použití: CELOMAT C1038 je určen pro vrchní matné bezbarvé nátěry dřevěných předmětů v interiéru. Je vhodný k povrchové úpravě dřevěného a proutěného nábytku (i sedacího), dřevěných a korkových předmětů v interiéru. Je vhodný také k přelakování starších nitrocelulózových a akrylátových nátěrů, (kromě podlahových ploch). Obsahuje látky pohlcující UV záření, proto je podstatně omezeno žloutnutí dřeva pod nátěrem. C1038 nesmí být použit k povrchové úpravě výrobků, které přicházejí do přímého styku s poživatinami, krmivy, pitnou vodou, ani k nátěrům dětského nábytku a hraček. Pro uvedené účely nebyl testován.

Nanášení: Stříkáním, štětcem při teplotě 19-25 °C

Ředidlo: C6000, C6500

Příklad nátěrového postupu:

- **Úprava světlého dřeva nebo dýhy**
 1. příprava dřeva (broušení)
 2. 2x ZÁKLADNÍ LAK C1036 interval 1-2 hodiny, přebrus brusným papírem č. 240-320
 3. 2-3x CELOMAT C1038 v intervalu 2 hodiny

Kvalitu uvedeného systému výrobce garantuje za předpokladu, že budou použity uvedené nátěrové hmoty a postupováno podle předepsaných aplikačních postupů.

Vlastnosti nátěrové hmoty:

Výtoková doba pohárkem Ø 4 mm	90 -150 s
Hustota	0,91-0,97 g/cm ³
Zasychání	proti prachu pro běžnou manipulaci
	nejvíce 30 minut nejvíce 90 minut

Vlastnosti zaschlého nátěru: (po 48 hod od natažení nátěru)

Lesk, číslo lesku v GU (geometrie 60 °)	10-25 (mat)
---	-------------

Teoretická vydatnost: 7-8 m² z litru v běžné zaschlé vrstvě (30 µm),

Balení: Dle aktuální nabídky

Skladovatelnost: Při teplotách 5-25 °C po dobu trvání záruční doby uvedené na obale laku.

Zneškodňování: Odstraňte obsah/obal předáním osobě oprávněné k likvidaci odpadů nebo na místě určeném obcí.

Klasifikace výrobku:

Signální slovo: **nebezpečí**



H225	Vysoce hořlavá kapalina a páry.
H315	Dráždí kůži.
H318	Způsobuje vážné poškození očí.
H335	Může způsobit podráždění dýchacích cest.
H336	Může způsobit ospalost nebo závratě.
H373	Může způsobit poškození centrálního nervového systému při prodloužené nebo opakované expozici.
H412	Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Podrobnosti jsou uvedeny v bezpečnostním listu tohoto výrobku.

„Uživatel nese odpovědnost za správné použití nátěrových hmot, případně za skladbu a správnou aplikaci nátěrového systému, tj. vždy musí zvážit všechny okolnosti - podmínky aplikace a zpracování, které by mohly ovlivnit konečnou kvalitu povrchové úpravy.

Na případné reklamace uplatňované po spotřebování výrobku nebude brán zřetel. Výrobce COLORLAK, a.s. si vyhrazuje právo na změnu údajů v technických a propagačních materiálech bez předcházejícího upozornění.“

"Technická doporučení v tomto katalogovém listě uvedená jsou vydávána na základě našich zkušeností a nejlepších vědomostí o současném stavu ve vědě a praxi, nejsou závazná a nezakládají žádné vedlejší povinnosti mimo kupní smlouvy."

Marketing, 9/2022

