

Vodou ředitelný vosk na bázi přírodního vosku

- ekologický přírodní vosk k povrchové úpravě dřeva
- dodává se jako bezbarvý – hedvábně matný, matný, hluboký mat

### **Oblasti použití:**

Pro vnitřní prostředí, na všechna dosud povrchově neupravená jehličnatá i listnatá dřeva, pro povrchovou úpravu dřeva v interiéru, nábytek, schody, obklady, stavební prvky, podlahy, interiérové dveře i pro dětské hračky. I pro místnosti se zvýšenou vlhkostí. Atestován dle DIN 53160 – neuvolňuje žádné cizorodé látky do slin a potu.

### **Vlastnosti:**

Vodou ředitelný prostředek pro zušlechtnění dřeva na bázi přírodního vosku, bezbarvý, příjemná vůně, po zaschnutí je bez zápachu, vytváří sametově jemné povrchy. Chrání před vlhkostí. Možno aplikovat nejen vysokotlakým stříkacím zařízením a vzduchovou pistolí, ale i natírat štětcem.

### **Doporučení pro zpracování:**

Způsob nanášení:	štětcem, nebo stříkáním
Konzistence pro zpracování:	zpracovávat neředěné nebo max. s přidavkem 2 – 3 % vody pro optimalizaci vlastností pro zpracování
Teplota zpracování:	ne pod + 5 °C
Schnutí při běžných podmínkách:	při nanášení štětcem během několika minut, při nanášení větších vrstev (stříkání) se doba schnutí přiměřeně prodlužuje
Spotřeba:	cca 100 ml/m <sup>2</sup> , při jednom nátěru, při aplikaci stříkáním podle tloušťky nánosu cca 100 – 200 ml/m <sup>2</sup>
Skladování:	v originálním balení možno skladovat 1 rok, chránit před mrazem, zabránit styku s kovovými předměty bez nerezové úpravy
Čištění pracovních nástrojů	lhněd po použití – vodou.
Doporučení:	před upotřebením a po delších přestávkách dobře promíchat. Povrch musí být čistý, suchý, bez prachu a mastnot

### **Další doporučení pro zpracování:**

Před použitím a po delších přestávkách dobře promíchat. Nanášet stejnoměrně, podklad musí být čistý a zbaven prachu. Doporučeny jsou dvě vrstvy po 100 mikronech s mezibroušením. Povrchová úprava je prováděna na dosud nezakladované – surové povrchy.

Při nanášení větších ploch štětcem, může dojít kvůli rychlému schnutí k nabalování zaschlého vosku na štětec. Z důvodu rozdílné savosti dřeva existuje nebezpečí tvorby stínových efektů nebo fleků – toto je podmíněno barevnou vydatností patřičného barevného odstínu vyjma bezbarvého vosku.

### **Péče o povrch:**

Po vytvrdnutí je doporučována pravidelná péče s prostředkem Rhenocoll Universalpflege R9.

### **Bod vzplanutí a třída nebezpečnosti:**

Není, ustanovení pro hořlaviny se nevztahují.

### **Klasifikace podle nařízení (ES) č. 1272/2008**

Směs není podle Nařízení (ES) č. 1272/2008 klasifikována jako nebezpečná a nemusí být podle tohoto nařízení povinně označena.

Vodou ředitelný vosk na bázi přírodního vosku

### **Pokyny pro bezpečné zacházení**

P261	Zamezte vdechování mlhy/aerosolů.
P273	Zabraňte uvolnění do životního prostředí
P280	Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.
P302+P352	PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody a mýdla.
P333+P 313	Při podráždění kůže nebo vyrážce: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.
P501	Odstraňte obsah/obal na místě určeném obcí k odstraňování nebezpečných odpadů.

### **První pomoc:**

Zamezit přístupu dětí. Chránit se před vniknutím do očí.

Při nadýchání – *žádná zvláštní opatření nejsou nutná, dýchat čerstvý vzduch.*

Při potřísnění kůže – *znečištěný a voskem promočený oděv ihned svléknout. Znečištěnou kůži důkladně omýt vodou a mýdlem nebo použít vhodný čistící prostředek. Nepoužívat žádná rozpouštědla nebo ředidla.*

Při zasažení očí – *roztáhnout víčka a minimálně 10 minut důkladně vymývat proudem čisté vody, poradit se s lékařem.*

Při požití – *vypláchnout ústa vodou a ihned konzultovat s lékařem. Nevymolávat zvracení.*

### **Ekologie:**

Nevylévat do vodstva a odpadních vod, nekontaminovat zeminu.

VOC: 29 g/l

TOC: 17 g/kg

Hustota: 1,030 g/cm<sup>3</sup>

### **Informace o odpadech:**

Nevylévat do kanalizace. Zbytky disperze vysrážet (srážedlo Rhenocoll RTM) nebo nechat zaschnout. Vysrážené a zaschlé zbytky nejsou nebezpečným odpadem. Zneškodnit v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. Kontaminovaný obal odevzdejte ve sběrných místech. Podle zákona č. 185/2001 Sb., v platném znění, je zaschlý odpad možno přiřadit k druhu odpadu 08 01 12, kategorie O. Obal zbavený zbytků přípravku je zařazen podle druhu materiálu: 15 01 04, kategorie O kovové obaly nebo 15 01 02, kategorie O plastové obaly.

### **Dodávaná balení:**

750 ml plechovka

2,5 l kbelík

20 l kbelík

150 l sud

### **Upozornění:**

Tyto údaje jsou údaji orientačními, jejich přesnost je ovlivněna teplotou místnosti, teplotou dřeva, relativní vlhkostí vzduchu, kvalitou materiálu, způsobem nanášení a dodržováním doporučených pracovních postupů. Doporučujeme provést vždy zkoušku na konkrétní pracovní podmínky a druh výrobku. Výše uvedené údaje jsou údaji, jež ovlivňují konkrétní podmínky, proto nezakládají právní nárok.

S uveřejněním tohoto technického listu pozbývají veškeré dříve vydané technické listy platnosti.