



**BORMA WACHS®**  
Wood Professional Cosmetics



## Technický list

REV 01 z 22/05/2018

# RINOVA

## Renovační a sjednocující základní nátěr dřeva v exteriéru

### POPIS

RINOVA je základní sjednocující nátěr, bez zápachu, připravený k použití. Vyznačuje se vynikající kryvostí a je ideální k renovaci starého dřeva a nátěrů v exteriéru. Vysoká koncentrace a kryvost výrobku umožňuje dosáhnout krycího a maskovacího účinku v jedné vrstvě i na šedých, obarvených, zašlých a opotřebovaných površích, čímž se zabrání nutnosti mytí nebo broušení natíraných povrchů. Výrobek provede ochranný a izolační účinek na ošetřeném povrchu a usnadňuje aplikaci následného vrchního nátěru, který se provádí dle požadavku na konečný vzhled a účinnost. Speciální ochranné složky v nátěru brání napadení patogeny, jako jsou houby a dřevokazný hmyz. Je připraven k okamžitému použití a je rychleschnoucí. Vyznačuje se snadnou aplikací a profesionální kvalitou.

### TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA

<b>Vzhled:</b>	tixotropní kapalina
<b>Odstín:</b>	Borovice / Naturální 05
<b>Zápach:</b>	bez zápachu - dearomatizovaný
<b>Ředění:</b>	výrobek je připravený k použití, max 5-10% SOLVOIL 04
<b>Spotřeba:</b>	<b>8-12 m<sup>2</sup>/l</b> v závislosti na nasákavosti dřeva
<b>Doba schnutí(20°C):</b>	2 - 4 hod. bezprašný 6 - 8 h na dotek 12 - 16h úplné zaschnutí

**Přetíratelné (při 20°C)  
nátěry na bázi ředidel:** po 12 hod.  
**nátěry na bázi vody:** po 48 hod.

*Uvedené doby schnutí jsou pouze orientační.  
Doba schnutí závisí na různých faktorech.  
Dřevo obsahující množství různých látek (např. dub), může vyžadovat delší dobu schnutí.*

## OBLAST POUŽITÍ

Veškeré dřevěné prvky v exteriéru jako např.: dřevěné obklady, přístřešky, pergoly, altány, ploty, dřevěné okenice, balkóny, dveře apod.

## ZPŮSOB POUŽITÍ

Nátěr je ideální provádět štětcem

### Příprava podkladu:

Podklad musí být čistý, suchý (maximální vlhkost dřeva 14%) bez uvolňujících se látek, jako jsou tuky, vosky, silikony, pryskyřice atd. , bez dřevěného prachu a nesoudržných nánosů.

V případě obtížných podkladů se obraťte na nařízení DIN 18363, odstavec 3; "Malířské a lakovací práce".

Pokud je to nezbytné, tak ručně nebo mechanicky mosazným nebo nylonovým drátěným kartáčem očistit povrch. Odstraňte staré a nestabilní zbytky barev, prach a nečistoty. Při renovaci nepoškozených a nenasákavých nátěrů přebrouste povrch brusným papírem se zrnitostí 60/80, poté zrnitostí 120.

### Aplikace:

Výrobek před použitím dobře promíchejte.

Natírejte produkt štětcem v dostatečném množství.

V oblastech povrchu dřeva, kde dochází k výrazné absorpci produktu (nejvíce narušené dřevo), naneste dvě vrstvy po několika minutách („mokrě na mokré“).

Pokud je to nutné, proveďte více nátěrů asi 2-4 hodiny po sobě. Počkat až do úplného zaschnutí a poté přebrousit povrch 220 zrna. Poté pokračovat s vhodnými povrchovými úpravami pro finální vzhled, např.: HOLZWACHS LASUR 3v1 pro poloprůhledný přírodní efekt, DEKORWACHS LASUR 3v1 pro dekorativní krycí účinek.

### Upozornění:

Bez povrchové úpravy není produkt odolný proti povětrnostním vlivům! Produkt musí být natřen finálním nátěrem!. V případě potřeby proveďte test kompatibility neznámých finálních výrobků.

### DOPORUČENÍ PŘI APLIKACI:

Na dřevěch, které jsou zvláště vystaveny nebezpečí napadení červotoči nebo modrými houbami, se doporučuje před aplikací impregnovat podklad výrobkem BORMA SHIELD.

Doporučuje se neaplikovat při přímém působení slunce, na horké povrchy, v přítomnosti silného větru, deště, mlhy nebo s nebezpečím nočních mrazů.

### SKLADOVÁNÍ:

Uchovávat při okolní teplotě +5°C až +35 °C v původním uzavřeném balení na chladném a dobře větraném místě max. 24 měsíců od data výroby. CHRÁNIT PŘED MRAZEM. Nevystavovat dlouhodobě slunečnímu svitu ani jiným tepelným zdrojům, chránit před otevřeným ohněm a sálavým teplem.

### BALENÍ:

Výrobek je dodáván v baleních 750 ml (kód:3351), 2,5 l (kód:3352)

## **UPOZORNĚNÍ:**

Dřevěné piliny, bavlněné tkaniny, papír a podobné výrobky namočené v tekutém produktu a ponechané v takových podmínkách, mohou způsobit jevy samovznícení. Proto buďte opatrní, v případě takových materiálů pro čištění nebo cokoli jiného, zabezpečte dobré větrání, které umožní rychlé sušení výrobku nebo je před likvidací navlhčete vodou.

Naše technické listy jsou sestaveny na základě průměrných výsledků našich zkoušek.

Naše technické poradenství je však poskytováno v dobré víře, ale bez záruky.

Ve skutečnosti jsou různé druhy podkladů, podmínky aplikace, použité zařízení a ředění nedílnou součástí konečného výsledku a často mimo kontrolu. Uživatel musí vyzkoušet dodané produkty a zkontrolovat, zda jsou vhodné pro jeho potřeby.

Z naší strany je zaručena kontinuita chemicko-fyzikálních charakteristik.