



**BORMA WACHS®**

Wood Professional Cosmetics



## Technický list

Revízia 01 zo dňa 22/05/2018

# RINOVA

## OBNOVUJÚCI A ZJEDNOCUJÚCI ZÁKLADNÝ NÁTER

Určený špeciálne na obnovu (renováciu) dreva v exteriéri

### POPIS:

RINOVA je zjednocujúci základný náter, bez zápachu, pripravený na použitie. Vyznačuje sa vynikajúcim krytím a je ideálny na obnovenie dreva v exteriéri. Vysoká koncentrácia výrobku umožňuje dosiahnuť prekryvajúci a zároveň maskujúci efekt a to už jedným náterom, aj na zošednutých, škvrnitých a opotrebovaných povrchoch, pričom nie je nutné zložitie umývanie alebo brúsenie natieraného povrchu. Výrobok rozvinie ochranný a izolačný účinok na ošetrovanom povrchu a uľahčuje následnú aplikáciu vrchného náteru. Tento môže byť polopriesvitný pre prírodný/naturálny efekt alebo prekryvajúci pre dekoračný efekt.

Špeciálne ochranné zložky náteru zabraňujú napadnutiu dreva patogénnymi činiteľmi, ako sú huby a drevokazný hmyz.

RINOVA je výrobok pripravený na použitie a rýchloschnúci. Jednoducho aplikovateľný a v profesionálnej kvalite.

### CHEMICKO-FYZIKÁLNE CHARAKTERISTIKY:

<b>Vzhľad:</b>	viskózna kvapalina
<b>Farba:</b>	borovica/naturálna 05
<b>Zápach:</b>	bez zápachu - dearomatizovaný
<b>Riedenie:</b>	výrobok pripravený na použitie, max. 5-10% so SOLVOIL 04
<b>Výtlačnosť:</b>	8/12 m <sup>2</sup> /l podľa stupňa nasiakavosti dreva
<b>Doba schnutia (20°C):</b>	2 - 4 hod. bez prachu 6 - 8 hod. bez odtlačkov 12 - 16 hod. úplné vyschnutie.

**Ďalej pretierateľné (a 20°C)**  
**vrchnými nátermi na báze riedidiel:**  
po 12 hod.  
**vrchnými nátermi na báze vody:**  
po 48 hod.

*Uvedené doby schnutia sú len približné. Doba schnutia závisí od rôznych faktorov. Drevo, obsahujúce množstvo rôznych látok alebo živíc (napr. dub alebo irok), môže vyžadovať dlhšiu dobu schnutia.*

**Podmienky prostredia pri aplikácii:**

teplota > +5°C a relatívna vlhkosť vzduchu < 80%.

**OBLASTI POUŽITIA:**

Rôzne stavebné prvky a súčasti z dreva v exteriéri, ako sú napr.: drevené domy, drevené obklady, prístrešky, drevené rámy okien, zimné záhrady, vchodové dvierka, garážové dvere, balkóny, clony proti slnku, oplotenia a stĺpiky, atď.

**SPÔSOB POUŽITIA:**

Náter je ideálny pre aplikáciu štetcom.

**Príprava podkladu:**

Podklad musí byť očistený, suchý (maximálna vlhkosť dreva 14%±3%), bez oddeľujúcich sa látok, ako sú mastnoty, vosky, silikóny, živice a pod., bez dreveného prachu a nesúdržných nánosov.

V prípade zložitých podkladov je potrebné nahliadnuť do predpisov DIN 18363, odstavec 3; "Natieranie a lakovanie".

Manuálne alebo mechanicky prekefovať povrch kefou s mosadznými alebo nylonovými vláknami. Odstrániť staré a nestabilné zvyšky farieb, prachu a nečistôt. Prebrúsiť nepoškodené a nenasiakavé nátery brúsny papierom so zrnom 60/80, potom zrnom 120.

**Aplikácia:**

Výrobok pred použitím dobre premiešať!

Výrobok naniesť štetcom v hojnom množstve.

V oblastiach, kde sa vyskytuje značná absorpcia náteru (najviac narušené drevo), aplikovať dva nátery v intervale niekoľkých minút jeden po druhom ("mokrý na mokrý").

Ak je to potrebné, naniesť niekoľko náterov v intervaloch cca 2/4 hodín po sebe.

Počkať až do úplného vyschnutia, prebrúsiť so zrnom 220 a potom pokračovať vhodným vrchným náterom, ktorý zvýrazní podklad, ako je napr.: HOLZWACHS LASUR 3v1 s efektom prírodným/naturálnym polopriesvitným alebo DEKORWACHS LASUR 3v1 s efektom dekoračným/prekrývajúcim.

**Upozornenie!**

Bez vrchného náteru nie je výrobok odolný proti nepriaznivým vplyvom počasia!

Výrobok musí byť ďalej pretretý. V prípade potreby vykonať skúšku kompatibility s neznámymi vrchnými nátermi.

**ODPORÚČANIA PRI APLIKÁCI:**

V prípade driev, ktoré sú zvlášť vystavené nebezpečenstvu napadnutia červotočou alebo modrými hubami, odporúčame najprv impregnovaný podklad výrobkom BORMA SHIELD a potom pokračovať aplikáciou výrobku RINOVA.

Odporúčame neaplikovať náter pod priamym slnečným žiarením, na horúce podklady, počas silného vetra, dažďa, hmly alebo pri nebezpečenstve nočných mrazov.

**SKLADOVANIE:**

Skladovať v chladnom a dobre vetranom prostredí. Nádoby s výrobkom po použití dobre uzavrieť. Skladovať vo vzdialenosti od zdrojov tepla, voľných plameňov, iskier a iných zápalných zdrojov.

Doba skladovania: 12 mesiacov od dátumu výroby v pôvodnom balení.

**BALENIE:**

Výrobok je dodávaný v baleniach 750 ml, 2,50 l.

**UPOZORNENIE:**

Drevené piliny, bavlnené handry, papier a podobný materiál, nasiaknutý tekutým výrobkom a ponechaný v tomto stave, môžu zapríčiniť samovznietenie. V prípade uvedeného materiálu je potrebné byť opatrný a zabezpečiť dobré vetranie, ktoré umožní rýchle schnutie výrobku

alebo namočiť nasiaknutý materiál vo vode ešte pred jeho zneškodnením.

Naše technické listy sú zostavené na základe priemerných výsledkov našich skúšok. Technické rady poskytujeme v dobrej viere, predsa len však bez záruky. V skutočnosti sú rôzne druhy podkladov, podmienky aplikácie, používané zariadenia, spôsoby riedenia súčasťou konečného výsledku a často mimo akejkoľvek kontroly. Užívateľ si musí sám vyskúšať hotové výrobky a preveriť tak skutočnosť, či sú vhodné pre jeho požiadavky. Z našej strany je zaručená kontinuita chemicko-fyzikálnych charakteristík.