



BORMA WACHS®
Wood Professional Cosmetics



0120XX BIJENWAS

Op basis van Carnaubawas



OMSCHRIJVING

Een professioneel product dat de belangrijkste wassen van minerale, dierlijke en plantaardige oorsprong bevat, het voorkomen van de vorming van scheuren, zwellingen of vervaging van alle soorten houtoppervlakken. Het beschermende vermogen wordt ondersteund door extra resistente lichtgevende pigmenten die de huid versterken warmte en kleur van het hout, retoucheren van mogelijke gebreken. Kan worden aangebracht met een kwast of een stuk wollen doek. Wacht een paar minuten voordat je gaat polijsten. Bevat was en carnauba van maagdelijke bijen. ANTI - WOODWORM. Beschikbare kleuren: neutraal

FYSISCH - CHEMISCHE KENMERKEN

Fysische toestand:	20 ° C pasta
Dichtheid:	0,7730 pyknometer van 20 ° C
Smeltpunt:	45%
pH-waarde:	7,6
Opbrengst:	0,5 lt. 35 m2

WIJZE VAN GEBRUIK

1. Breng het product met een borstel of een stuk wol rechtstreeks op het getroffen gebied aan. Indien geverfd, wordt altijd een voorafgaande test aanbevolen.
2. Breng de applicatie waterpas met een doek om een uniform oppervlak te verkrijgen.
3. Laat het 1-2 uur inwerken.
4. Poets met een borstel of een doek die niet schilfert.

PAKKET:

Verkrijgbaar in blikken van 500 ml, 1LT en 5LT.

OPSLAG:

Bewaar het materiaal op een schone, goed geventileerde plaats, uit de buurt van warmtebronnen en direct zonlicht, mogelijk tussen een minimale temperatuur van 5 ° C en maximaal 35 ° C. Het product dient bij voorkeur in originele containers te worden bewaard.

WAARSCHUWING:

Onze technische fiches zijn opgesteld op basis van de gemiddelde prestaties van onze tests. Onze technische adviezen worden echter te goeder trouw gegeven, maar zonder enige garantie. In feite anders dragers, toepassingsvoorwaarden, industriële installaties, verdunningen zijn bepalend voor het eindresultaat, en zijn vaak buiten onze controle. De gebruiker moet het product proberen om te zien of het geschikt is voor het zijne behoeften. We zorgen voor de continuïteit van de chemisch-fysische eigenschappen.