

## RUBIO VARNISH 2C COLOR SYSTEM

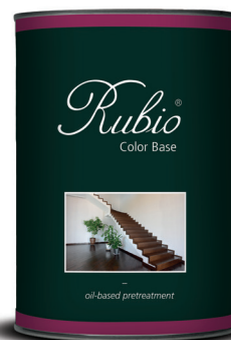
Non è necessaria una levigatura intermedia

### RUBIO® COLOR BASE

Pretrattamento a base di olio

**Rubio® Color Base** è un precotore ad olio, che deve sempre essere usato in combinazione con Rubio Varnish 2C, che fornisce colorazione e protezione. Come gli altri oli Rubio Monocoat, anche il Rubio Color Base funziona secondo la nostra ben nota tecnologia di fissaggio molecolare. Il prodotto permette di colorare la superficie in modo semplice, in un'unica mano, senza rischio di sovrapposizioni.

In combinazione con Rubio Varnish 2C, offriamo un sistema che permette di colorare e proteggere una superficie in legno in 2 giorni, senza carteggiatura intermedia.



### INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

#### › Caratteristiche uniche

- Tecnologia di legame molecolare come Rubio Monocoat Oil Plus 2C
- Colora la superficie in un'unica mano
- 6 colori standard
- Rispettoso dell'ambiente: 0% VOC!
- Facile da applicare, senza segni di partenza o sovrapposizioni
- Breve tempo di essiccazione; Rubio Varnish 2C può essere applicato già dopo 12 ore.
- Superficie morbida dopo l'applicazione non è necessaria una carteggiatura intermedia!

#### › Caratteristiche tecniche

- Stato fisico: Liquido
- Colore: Varie
- Odore: Olio
- Densità: > 0,9 kg/l

#### › Immagazzinamento

Il prodotto può essere conservato per 36 mesi in luogo asciutto e nella confezione originale. Tenere al riparo dal gelo.

#### › Imballaggio

Bottiglia da 20 ml e 100 ml / Lattina da 1 L - 2,75 L e 5 L

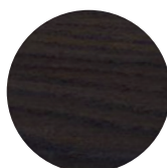
#### › Colori



BLACK



CASTLE BROWN



CHARCOAL



CHOCOLATE



PURE



WHITE

## INFORMAZIONI SULL'APPLICAZIONE

### › Istruzioni per l'uso

- PASSO 1.** Legno non trattato: carteggiare la superficie e assicurarsi che sia priva di graffi. Aspirare accuratamente e rimuovere i residui di polvere.
- PASSO 2.** Una volta che la superficie pulita è asciutta, distribuire una piccola quantità di Rubio Color Base su di essa (con il prodotto RMC Brush Standard 100 o una lucidatrice da pavimento con sottile RMC Pad beige). Lavorare in zone di 5 - 10 m<sup>2</sup>.
- PASSO 3.** Lasciare assorbire per qualche minuto. Rimuovere accuratamente tutto l'olio in eccesso (con un RMC Cloth o una lucidatrice per pavimenti con un tampone bianco RMC Pad) entro 15 minuti, per zona. La superficie deve essere asciutta al tatto! Finire tutte le zone allo stesso modo.
- PASSO 4.** Lasciare asciugare la superficie per 12 ore. Il tempo esatto di asciugatura dipende dal sottosuolo, dall'umidità, dalla temperatura e dalla ventilazione.
- PASSO 5.** Applicare la Rubio Varnish 2C in 2 mani (consultare la scheda tecnica del prodotto per una corretta applicazione).

### ATTENZIONE

Questo prodotto è un pretrattamento e non protegge il legno. Deve essere combinato con uno dei nostri prodotti di finitura Rubio Monocoat per la massima protezione.



### SI PREGA DI NOTARE

I panni saturi di olio possono bruciare spontaneamente e devono quindi essere immersi in acqua dopo l'uso.

### › Suggerimenti e trucchi

- Il prodotto non può mai essere diluito in nessun caso!
- Mescolare bene il prodotto prima dell'applicazione. Quando si utilizzano più lattine in un unico sito, si raccomanda di mescolarle per ottenere un risultato uniforme.
- Applicazione non coprente e non filmogena!

### › Consumo

30 - 50 m<sup>2</sup>/L, a seconda del tipo di legno, della levigatura e del metodo di applicazione.

*Il consumo fornito è puramente indicativo. I risultati dipendono dal tipo di legno e dalla preparazione. Si raccomanda sempre di applicare un campione per determinare l'esatto consumo.*

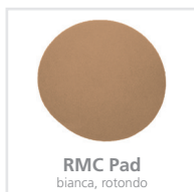
### › Strumenti



RMC Cloths  
cotone - set 1kg



RMC Brush  
standard 100



RMC Pad  
bianca, rotondo



RMC Pad  
white, rotondo

### › Prodotti correlati



Rubio Varnish 2C  
Comp. A & Comp. B

**RUBIO VARNISH 2C**  
a base d'aqua PU poly

**Rubio Varnish 2C** è una vernice per il legno a base acqua in emulsione poliuretana di alta qualità. Il prodotto è stato sviluppato per dare un'eccellente finitura satinata liscia a tutte le superfici in legno.

**INFORMAZIONI SUL PRODOTTO**

› **Caratteristiche uniche**

- 2 strati possono essere applicati in 1 giorno
- Eccellente resistenza all'usura
- Adatto a quasi tutte le superfici in legno per interni
- Odore mite
- Aspetto satinato liscio
- Trasparente
- Può essere utilizzato sopra il Rubio Monocoat Oil Plus 2C dopo il trattamento con la Rubio Varnish Prep.
- Piccoli graffi possono essere mascherati con la vernice Rubio Varnish 2C Polish
- Conformità COV 2010
- Compatibile con il Rubio Color Base
- Adatto per la sovraverniciatura di pavimenti oliati

› **Caratteristiche tecniche**

- Poliuretano a 2 componenti
- Contenuto in solidi 30 - 35%
- Liquido a 20°C
- Liquido bianco latteo
- Peso specifico ca. 1 a 20°C
- Odore mite
- Vita in vaso ca. 4 ore a 20°C

› **Immagazzinamento**

Il prodotto può essere conservato fino a 12 mesi in condizioni di asciutto e nella confezione originale.  
Teme il gelo.

› **Imballaggio**

A Component: Tanica da 1L - 5L - 5L - 10L

B Component: Bottiglia di plastica (bianca, rapporto 10/1) da 100ml - 500ml - 1L



## INFORMAZIONI SULL'APPLICAZIONE

### › Istruzioni per l'uso

#### Applicazione su Rubio Color Base

- PASSO 1.** Legno non trattato: carteggiare la superficie e assicurarsi che sia priva di graffi. Aspirare accuratamente e rimuovere i residui di polvere con RMC Cleaner. Applicare il Rubio Conditioner Colour secondo le linee guida della scheda tecnica. Lasciare asciugare ca. 12 ore. Assicurarsi che la superficie sia pulita e priva di polvere e passi.
- PASSO 2.** Miscelare i componenti Rubio Varnish 2C A e B in un rapporto di 10/1. Applicare la vernice Rubio Varnish 2C sulla superficie con il Rubio EasyPrimer White Roller (consumo circa 100 grammi<sup>2</sup>). Attendere 3 - 4 ore. tra una levigatura e l'altra.
- PASSO 3.** Applicare il secondo e ultimo strato.

**Consumo:** 80 g/m<sup>2</sup>, a seconda del tipo di legno, della levigatura e del metodo di applicazione.

*Il consumo fornito è puramente indicativo. I risultati dipendono dal tipo di legno e dalla preparazione. Si raccomanda sempre di applicare un campione per determinare l'esatto consumo.*

#### Applicazione senza pretrattamento

- PASSO 1.** Carteggiare la superficie secondo la levigatezza desiderata e senza graffi (R120). Rimuovere accuratamente levigare la polvere con un aspirapolvere. Lasciare che la Rubio Varnish 2C si stabilizzi a temperatura ambiente (idealmente tra 18 e 25°C). L'umidità ideale non supera il 70%.
- PASSO 2.** Mescolare delicatamente la vernice Rubio Varnish 2C componente A. Miscelare la componente A e la componente B in un rapporto di 10/1 (questa miscela può essere utilizzata per 4 ore). Applicare Rubio Varnish 2C utilizzando il Rubio EasyPrimer White Roller con un consumo di circa 100 gr/m<sup>2</sup>. Lasciare asciugare per 3 - 4 ore.
- PASSO 3.** Applicare il secondo strato sulla superficie. Lasciare asciugare per 16 - 24 ore.
- PASSO 4.** Carteggiare con carta abrasiva R240.
- PASSO 5.** Applicare la mano finale secondo gli strati precedenti.

**Consumo:** **1° en 2° laag:** 100 - 120 g/m<sup>2</sup>, a seconda del tipo di legno, della levigatura e del metodo di applicazione.

**3° laag:** 80 g/m<sup>2</sup>, a seconda del tipo di legno, della levigatura e del metodo di applicazione.

*Il consumo fornito è puramente indicativo. I risultati dipendono dal tipo di legno e dalla preparazione. Si raccomanda sempre di applicare un campione per determinare l'esatto consumo.*

### › Consigli e trucchi

- Assicurarsi di lavorare con un rullo ben saturo (un rullo insaturo dà un risultato non uniforme).
- Cercare sempre di lavorare bagnato su bagnato per evitare sovrapposizioni o segni di essiccazione.
- Meglio lavorare in corsie di 0,5 metri di larghezza e che coprono la larghezza totale del locale da finire (lavorare nei quadrati dà maggiori possibilità di sovrapposizioni).
- Accertarsi che il riscaldamento a pavimento sia disattivato.
- Cercare di evitare un'eccessiva ventilazione durante l'applicazione (per evitare sovrapposizioni).
- Lasciare che Rubio Varnish 2C si stabilizzi a temperatura ambiente (idealmente tra 18°C e 25°C).
- L'umidità ideale non supera il 70%.

### › Strumenti



### › Prodotti correlati



Le soluzioni al completo per la protezione e la colorazione del legno per interni ed esterni con indicazioni dei prodotti ed attrezzature le trovate sul nostro sito [www.rubimonocoat.com](http://www.rubimonocoat.com)

IL TUO DISTRIBUTORE:

**RESPONSABILITÀ:** È responsabilità dell'utente stabilire, attraverso i propri test, se il prodotto è adatto al prodotto scelto applicazione. In nessun caso Muylle Facon BVBA può essere ritenuta responsabile per danni conseguenti. Le informazioni di cui sopra possono essere con riserva di modifiche, che saranno pubblicate nelle versioni aggiornate della scheda tecnica. Non possi mo essere ritenuti responsabili per scarsi risultati dovuti a causa non legate alla qualità del prodotto. Queste informazioni tecniche sono state redatte sulla base di sulle informazioni e le conoscenze attualmente disponibili. Le schede tecniche più recenti possono essere richieste o sono disponibili sul sito web. **Data del TDS: 29/05/2019. Controllare le informazioni sulla sicurezza prima di utilizzare il prodotto.**



# Rubio® MONOCOAT

MUYLLE  FACON

**Muylle Facon BVBA**  
Ambachtenstraat 58  
8870 Izegem (BELGIË)

Tel. +32 (0) 51 30 80 54  
Fax +32 (0) 51 30 99 78  
info@muyllefacon.be

[www.rubimonocoat.com](http://www.rubimonocoat.com)