

Pre-Aging

Widok z przeszłości dzięki produktowi z przyszłości

Rubio Monocoat Pre-Aging to wysokiej jakości, niereaktywne bejce, które nadają drewnu wygląd jak po produktach reakcyjnych, z pominięciem wszystkich niedogodności przy ich używaniu. Zawsze łączy się je z Rubio Monocoat Oil Plus 2C. Rubio Monocoat Pre-Aging bejce są dostępne w 10 kolorach (od lekkiego przydymionego po ciemny wygląd, w tym ciepłe tonacje zielone/brązowe, które są tak popularne. Wszystkie kolory można ze sobą mieszać, aby uzyskać dokładnie taki kolor, jakiego oczekuje klient.



INFORMACJE O PRODUKCIE

› Cechy szczególne

- Niereaktywna obróbka wstępna na bazie wody
- Stabilny kolor, który można łatwo odtworzyć, w przeciwieństwie do bejc reaktywnych, które zależą od garbników obecnych w drewnie
- Doskonała odporność na plamy po obróbce olejem Rubio Monocoat Oil
- Głęboka barwa z subtelnymi akcentami
- Może być stosowany do praktycznie wszystkich rodzajów drewna, w tym bez garbników
- Nadaje się do wszystkich powierzchni drewnianych w pomieszczeniach
- Produkt o neutralnym PH, w przeciwieństwie do reaktywnych przebarwień
- Nie wpływa na jakość powłoki wykończeniowej
- Minimalna uciążliwość zapachowa
- Barwi również części twardego drewna i bielu
- Brak nakładania się
- Kolory można mieszać ze sobą

› Parametry techniczne oleju

- Stan skupienia w temperaturze 20°C: ciecz
- Na bazie wody
- Zapach: słodki zapach
- Temperatura zapłonu: > 100°C
- Gęstość: ok. 1 kg/L
- Temperatura wrzenia: ok. 100 °C
- Zawartość VOC: 0 g/L

Czas schnięcia	24h Dokładny czas schnięcia zależy od podłoża, wilgotności powietrza, temperatury i wentylacji.
Informacja o zastosowaniu	Wszystkie powierzchnie pionowe i poziome w pomieszczeniach
Wydajność	10-15 m ² /litr*
Temperatura robocza	15-25°C
Zakres wilgotności podczas nakładania	35-60%
Wilgotność drewna	8-12%
Przechowywanie	Min. + 5°C, maks. +30°C Produkt może być przechowywany do 36 miesięcy w suchych warunkach, zabezpieczony przed mrozem w oryginalnym opakowaniu.
Uwagi	Ten produkt służy do wstępnej obróbki i nie chroni drewna. Aby uzyskać maksymalną ochronę, należy go łączyć z Rubio Monocoat Oil Plus 2C.

** Podane wartości są orientacyjne i zależą od rodzaju drewna, szlifowania i jego przygotowania. Aby ustalić dokładną wydajność zalecamy przeprowadzenie testów na mniejszej powierzchni.*

Fumed Look

› Kolory drewna Dąb



FUMED INTENSE



FUMED LIGHT

Authentic Amonia Look

› Kolory drewna Dąb



AUTHENTIC #1



AUTHENTIC #2



AUTHENTIC #3



AUTHENTIC #4



AUTHENTIC #5



AUTHENTIC #6

Smoked Look

› Kolory drewna Dąb



SMOKE LIGHT



SMOKE INTENSE

Kolory mają wyłącznie charakter poglądowy i zaleca się wykonanie testu na identycznym oszlifowanym drewnie.

› Opakowania



Butelka 100 ml



Butelka 1L



Kanister 5L



Kanister 25L

› Przechowywanie

Produkt może być przechowywany do 36 miesięcy w suchych warunkach, zabezpieczony przed mrozem w oryginalnym opakowaniu

INFORMACJA O APLIKACJI

› Instrukcja użycia

› Meble, schody & blaty

KROK 1. Przeszlifuj powierzchnię usuwając zarysowania. Zakończ siatką do szlifowania 100 do 150, intensywność koloru zależy od zastosowanej metody szlifowania.

- Podczas renowacji należy całkowicie usunąć wszelkie pozostałości poprzednio użytych środków (lakier, olej, wosk itp.).

KROK 2. Odkurz dokładnie powierzchnię.

KROK 3. Wstrząśnij dokładnie Rubio Monocoat Pre-Aging przed użyciem i wlej do wiadra (Rubio Monocoat Bucket).

KROK 4. Nałóż równomiernie produkt i nasyc powierzchnię za pomocą narzędzi Rubio Monocoat, takich jak pada z mikrofibry, pędzla, gąbki, pistoletu natryskowego lub wałka.

- Wskazówka: Na krawędzie/rogi: użyj pędzla (Rubio Monocoat Brush) lub zielonego pada Rubio Monocoat Mouse Pad.

KROK 5. Wygładź beżowym padem do szorowania Rubio Monocoat Scrubby Pad. Unikaj tworzenia się kałuż.

KROK 6. Pozostaw do wyschnięcia na około 24 godziny i zapewnij odpowiednią wentylację. Dokładny czas schnięcia zależy od podłoża, wilgotności powietrza, temperatury i wentylacji.

- Wskazówka: Jest całkiem normalne, że powierzchnia wysycha „punktowo” zgodnie ze wzorem słoików drewna. Dopóki powierzchnia nadal wygląda na „poplamioną, nie jest sucha.

KROK 7. Po wyschnięciu wykonaj obróbkę uniesionych włókien drewna czerwonym padem do szorowania Scrubby Pad, a następnie odkurz.

KROK 8. Nałóż teraz Rubio Monocoat Oil Plus 2C. W celu prawidłowego zastosowania należy zapoznać się z kartą techniczną oleju.

› Podłogi

KROK 1. Przeszlifuj powierzchnię usuwając zarysowania. Zakończ siatką do szlifowania 100, intensywność koloru zależy od zastosowanej metody szlifowania.

- Podczas renowacji należy całkowicie usunąć wszelkie pozostałości poprzednio użytych środków (lakier, olej, wosk itp.).

KROK 2. Odkurz dokładnie powierzchnię.

KROK 3. Wstrząśnij dokładnie Rubio Monocoat Pre-Aging przed użyciem i wlej do wiadra (Rubio Monocoat Bucket).

KROK 4. Nałóż równomiernie produkt i nasyc powierzchnię za pomocą pada z mikrofibry Rubio Monocoat Microfiber Pad. Pracuj na obszarze ± 90 cm. Następnie ponownie wygładź obszar za pomocą tego samego pada z mikrofibry Rubio Monocoat Microfiber Pad. Upewnij się, że ten pad został dokładnie wyciśnięty. Unikaj tworzenia kałuż.

- Wskazówka: Na krawędzie/rogi: użyj pędzla (Rubio Monocoat Brush) lub zielonego padu Rubio Monocoat Mouse Pad.

KROK 5. Pozostaw do wyschnięcia na około 24 godziny i zapewnij odpowiednią wentylację. Dokładny czas schnięcia zależy od podłoża, wilgotności powietrza, temperatury i wentylacji.

- Wskazówka: Jest całkiem normalne, że powierzchnia wysycha „punktowo” zgodnie ze wzorem słojów drewna. Dopóki powierzchnia nadal wygląda na „poplamioną”, nie jest sucha.

KROK 6. Po wyschnięciu wykonaj obróbkę uniesionych włókien drewna maszyną polerską z czerwonym padem Rubio Monocoat Pad, a następnie odkurz.

KROK 7. Teraz nałóż Rubio Monocoat Oil Plus 2C. W celu prawidłowego zastosowania należy zapoznać się z kartą techniczną oleju.

› Zastosowanie przemysłowe

W przypadku zastosowania przemysłowego, radzimy skontaktować się z naszym zespołem obsługi technicznej.

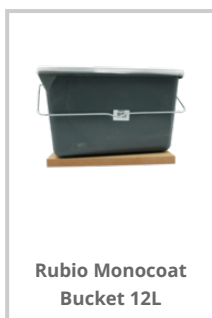
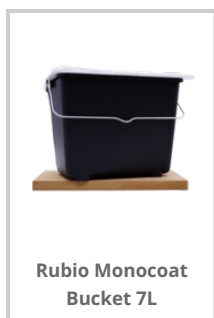
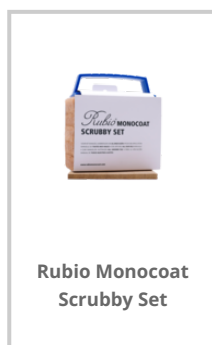
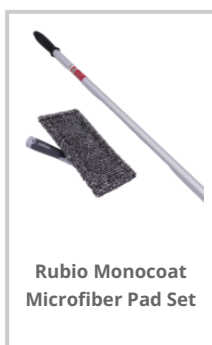
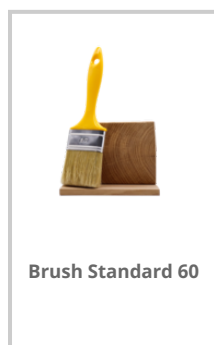
› Porady

- Pamiętaj, że rodzaj drewna, struktura słoików i porowatość drewna mogą mieć wpływ na efekt końcowy. Dlatego ważne jest, aby najpierw wykonać próbkę na wybranym gatunku drewna lub powierzchni wymagającej obróbki.
- W przypadku używania kilku pojemników w jednym miejscu, wymagane jest ich wymieszanie ich zawartości w celu uzyskania równomiernego efektu.
- Aby uniknąć nakładania się na siebie, stosuj metodę mokro na mokro.
- Na zwykłych gatunkach drewna mogą pojawić się drobne białe plamy w wyniku reakcji z produktem.

› Uwagi

- Dostępny również jako:
 - Zestaw testowy: 10 kolorów x 100 ml, w tym Karta kolorów „Colour Card Pre-Aging small”.

› Narzędzia



› Certyfikaty



Sprawdzić opakowanie i kartę charakterystyki produktu, aby uzyskać więcej informacji.

Zachęcamy do odwiedzenia naszej strony internetowej www.rubiomonocoat.com na której prezentujemy pełny asortyment naszych produktów służących barwieniu i ochronie drewna we wnętrzach i na zewnątrz.

Odpowiedzialność: Na użytkownika spoczywa odpowiedzialność za ustalenie, na podstawie własnoręcznie przeprowadzonych prób, czy produkt nadaje się do wykonania wybranego zabiegu. Muylle Facon NV nie odpowiada za wyniki w konsekwencji ewentualne szkody. Informacje podane powyżej mogą ulec zmianie, co znajdzie swoje odbicie w uaktualnionych kartach danych technicznych. Nie ponosimy odpowiedzialności za niezadowolający efekt prac wynikły z przyczyn niezwiązanych z jakością produktu. Niniejsze dane techniczne powstały w oparciu o powszechnie dostępne informacje i wiedzę. Najbardziej aktualne karty danych technicznych są dostępne na życzenie oraz prezentowane na stronie internetowej.

Data utworzenia karty danych technicznych: 08/04/2025. Przed użyciem produktu należy zapoznać się z informacją na temat bezpieczeństwa.



Rubio[®] MONOCOAT

MUYLLE  FACON

Muyllé Facon NV
Ambachtenstraat 58
8870 Izegem (BELGIE)

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

www.rubiomonocoat.com