

Oil Plus 2C

Chroni i barwi drewno w zaledwie jednej warstwie

Oil Plus 2C to nie zawierający LZO twardy olej woskowy najnowszej generacji, który barwi i chroni drewno w jednej warstwie. Doskonale nadaje się do stref o dużym natężeniu ruchu i może być stosowany do wszystkich wewnętrznych powierzchni drewnianych (meble, blaty, w tym kuchenne, schody, ściany, podłogi itp.), prawie wszystkich rodzajów i gatunków drewna (lite drewno, fornir, MDF itp.). Połączenie oleju (A) i przyspieszacza (B) gwarantuje szybkie utwardzenie dla optymalnej ochrony.



Może być również stosowany jako olej renowacyjny lub konserwujący na powierzchni, które zostały już pokryte olejem Rubio Monocytu.

INFORMACJE O PRODUKCIE

> Cechy szczególne

- Barwi i chroni w jednej warstwie
- 40 podstawowych kolorów, które można ze sobą mieszać tworząc niezliczone kombinacje wybarwień
- Wzmacnia naturalny wygląd i rysunek drewna
- Przyjazny dla środowiska: 0% VOC!
- Nie zawiera wody ani rozcieńczalników
- Łatwy w konserwacji
- Nie tworzy nakładających się na siebie warstw ani śladów początkowych
- Doskonała ochrona
- Wydajność: 30 - 50 m²/L
- Może być aplikowa każdy rodzaj drewna, zarówno na meble jak i podłogi (a także na drewno lite, fornirowane, MDF)
- Może być nakładany na wszystkie wewnętrzne powierzchnie drewniane (meble, blaty, schody, ściany, podłogi itp.)

CZAS SCHNIĘCIA	12 - 24 godzin
CZAS UTWARDZANIA	5 dni (80% w 2 dni)
INFORMACJA O ZASTOSOWANIU	Wszystkie powierzchnie pionowe i poziome (np. podłogi, blaty, meble, łazienki, kuchnie, schody itp.)
ZUŻYCIE	30 - 50 m ² /litr*
TEMPERATURA ROBOCZA	8 - 30°C
ZAKRES WILGOTNOŚCI PRZY NAKŁADANIU	35% - 60%
WILGOTNOŚĆ DREWNA	8% - 12%

PRZECHOWYWANIE	Min. + 5°C, max. + 30°C Produkt można przechowywać do 36 miesięcy w suchych warunkach i oryginalnym opakowaniu
CZYSZCZENIE	Najwcześniej po 2 dniach: czyszczenie na sucho (odkurzanie) Najwcześniej po 5 dniach: mycie wodą i Rubio Monocoat Universal Soap
KORZYŚCI	Doskonała odporność na zużycie, wodę i ciepło
UWAGI	Oil Plus 2C można stosować maksymalnie 4 - 6 godzin po zmieszaniu ze sobą składnika A i B.

› Parametry techniczne oleju

Oil Plus 2C (A)

- Stan skupienia w 20°C: ciecz
- Zapach: oleju
- Temperatura zapłonu: > 99°C
- Lepkość: > 0,9 kg/L
- VOC zawartość: 0 g/L

Accelerator (B)

- Stan skupienia w 20°C: ciecz
- Barwa: bezbarwny
- Zapach: brak
- Temperatura zapłonu: > 160°C
- VOC zawartość: 0 g/L
- Giscode Oil Plus 2C A + B- comp: Ö10/DD+



UWAGA

Ścierczki i inne narzędzia nasiąknięte olejem mogą ulec samozapłonowi. Po użyciu należy przed ich utylizacją namoczyć je w wodzie.

› Kolory on dąb



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

› Przechowywanie

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

INFORMACJA O APLIKACJI

› Instrukcja użycia

> Instrukcja dla podłóg

KROK 1 Przeszlifuj powierzchnię usuwając zarysowania. Zakończ siatką do szlifowania 100.

KROK 2 Odkurz dokładnie, usuń pozostałości kurzu za pomocą Rubio Monocoat Cleaner i poczekaj do całkowitego wyschnięcia powierzchni (przed użyciem należy zapoznać się z kartą techniczną Rubio Monocoat Cleaner).

KROK 3 Wymieszaj składnik A aż do uzyskania jednorodnej mieszaniny. Wymieszaj dokładnie oba składniki (1 do 2 minut) w proporcji ok. 3 jednostki A do 1 jednostki B.

KROK 4 Pracuj w strefach 5-10 m². Rozpocznij każdą strefę obróbką beżowym lub czerwonym padem Rubio Monocoat. Następnie co 0,5 metra nałóż pędzlem niewielką ilość Oil Plus 2C. Rozprowadź w poprzek (co deskę?) używając polerki z beżowym lub czerwonym 16 cali padem Rubio Monocoat.

**Nakładanie szpachelką: rozprowadzić nierdzewną szpachelką Oil Plus 2C w strefach, w których można zakończyć prace w maksymalnie 30 minut (w tym krok 5 i 6).*

KROK 5 Usuń dokładnie nadmiar oleju ściereczką lub polerką z białym padem 16 cali Rubio Monocoat. Powierzchnia nie powinna być lepka!

KROK 6 Po zakończeniu wszystkich stref przejeźdź nowym ponownie nową białym padem Rubio Monocoat. Teraz powierzchnia nie powinna być lepka.

> Instrukcja naprawy i renowacji

Jeśli powierzchnia pokryta Oil Plus 2C wykazuje duże zużycie lub wymaga naprawy koloru, należy dokonać konserwacji przy pomocy Oil Plus 2C w oryginalnym kolorze.

KROK 1 Użyj Rubio Monocoat Deep Cleaner, aby wyczyścić drewnianą powierzchnię aż do usunięcia plam. Jeśli nadal pozostają plamy, powtórz proces czyszczenia lub użyj jednego z naszych odplamiaczy (Rubio Monocoat Grease Remover, Rubio Monocoat Limespot Remover lub Rubio Monocoat Tannin Remover). Przed użyciem sprawdź kartę techniczną.

** Jeśli drewniana powierzchnia jest zbyt zniszczona lub zaniedbana, musisz najpierw wypolerować powierzchnię taką samą siatką ścierną, jaką początkowo wykańczałeś Twoją drewnianą powierzchnię. W razie potrzeby skonsultuj się ze swoim specjalistą.*

KROK 2 Usuń rozpuszczony brud wilgotną ściereczką lub mopem i czystą wodą i pozostaw powierzchnię do całkowitego wyschnięcia (\pm 30 minut w temperaturze 20°C w dobrze wentylowanym pomieszczeniu).

KROK 3 Wymieszaj składnik A aż do uzyskania jednorodnej mieszaniny. Wymieszaj dokładnie oba składniki (1 do 2 minut) w proporcji ok. 3 jednostki A do 1 jednostki B.

KROK 4 Rozprowadź niewielką ilość Oil Plus 2C za pomocą beżowego/czerwonego pada do szorowania Rubio Monocoat lub szlifierki ręcznej z małym beżowym padem 5.9 cali Rubio Monocoat (możesz również użyć Rubio Monocoat Mouse Pad do mniejszych obiektów i narożników).

KROK 5 Pozostaw na kilka minut do wchłonięcia. Zetrzyj nadmiar oleju ściereczką lub ręczną szlifierką za pomocą małego białego pada 5,9 cali Rubio Monocoat. Zakończ ściereczką w ciągu max. 30 minut. Powierzchnia nie powinna być lepka!

> Zastosowanie przemysłowe

Produkt może być stosowany na liniach przemysłowych. W celu uzyskania niezbędnych informacji prosimy o kontakt z działem technicznym.

> Porady i triki

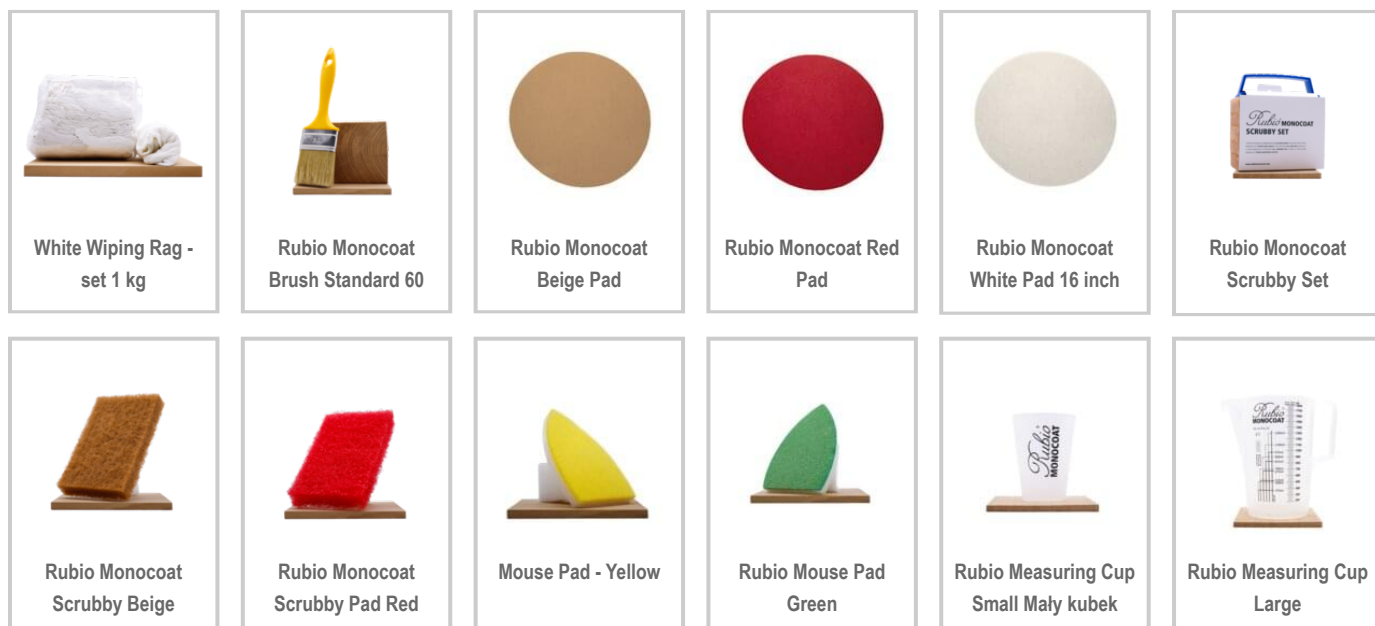
- Produkt nie może być rozcieńczany!
- Przed użyciem produkt należy dobrze wymieszać.
- W przypadku używania kilku pojemników w jednym miejscu, wymagane jest ich wymieszanie w celu uzyskania równomiernego efektu.
- Jeśli chcesz używać komponentu A bez komponentu B (akceleratora), skonsultuj się z dystrybutorem.
- Po nałożeniu powierzchnia może wydawać się trochę błyszcząca. Zniknie to po 2 - 3 krotnym czyszczeniu za pomocą Rubio Monocoat Universal Soap lub Rubio Monocoat Surface Care.
- Jeśli chcesz uzyskać bardziej intensywny kolor, użyj Rubio Monocoat WoodPrep zamiast Rubio Monocoat Cleaner. Aby uzyskać więcej informacji, zapoznaj się z kartą danych technicznych Rubio Monocoat WoodPrep.
- W przypadku tłustych gatunków drewna (np. teak, iroko, kambala, wenge, eukaliptus, merbau, afzelia, afromosia itp.) zamiast Rubio Monocoat Cleaner należy stosować Rubio Monocoat Deep Cleaner. Aby uzyskać więcej informacji, zapoznaj się z kartą techniczną Rubio Monocoat Deep Cleaner.
- Rubio Monocoat Tannin Primer można stosować przed nałożeniem Oil Plus 2C na powierzchnie poziome często narażone na działanie cieczy, takie jak blaty robocze lub meble łazienkowe. Aby uzyskać więcej informacji, zapoznaj się z kartą danych technicznych Rubio Monocoat Tannin Primer.
- Im gładsza powierzchnia, tym mniej oleju i pigmentów wniknie w drewno, co da mniej zabarwioną powierzchnię.
- Nasze oleje zostały opracowane z przyjaznych dla środowiska składników. Jednak niektórzy ludzie mogą być uczuleni na pewne składniki. Dlatego zalecamy noszenie rękawiczek, aby chronić skórę podczas aplikacji składnika A+B

› Zużycie

		Orientacyjne zużycie*
OIL PLUS 2C	20 ml	tester
	100 ml	3-5 m ²
	275 ml	8.25-13.75 m ²
COMP. A	1 L	30-50 m ²
	2,75 L	82.50-137.50 m ²
	5 L	150-250 m ²
OIL PLUS 2C	350 ml: 275 ml Oil Plus 2C (A) i 75 ml Accelerator (B)	10.5-17.5 m ²
SET	1,3 L: 1 L Oil Plus 2C (A) i 0,3 L Accelerator (B)	39-65 m ²
	3,5 L: 2,750 L Oil Plus 2C (A) i 0,750 L Accelerator (B)	105-175 m ²
ACCELERATOR	75 ml	
	300 ml	
	750 ml	
COMP. B	1 L	
	5 L	

* Wielkość zużycia jest jedynie orientacyjna. Wyniki zależą od rodzaju drewna, szlifowania i metody przygotowania. Zawsze zaleca się wykonanie próbki w celu obliczenia dokładnego zużycia

› Narzędzia



Zużyte narzędzia można czyścić środkiem Rubio Monocoat Cleaner.

> Certyfikaty



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

Zachęcamy do odwiedzenia naszej strony internetowej www.rubimonocoat.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 wynikłe 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: 23/05/2022.** **Przed użyciem produktu należy zapoznać się z informacją na temat bezpieczeństwa.**



Rubio[®] MONOCOAT

MUYLLE  FACON

Muylle Facon NV
Ambachtenstraat 58
8870 Izegem (BELGIE)

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

www.rubimonocoat.com