

Oil Plus 2C

Skyddar och färgar ditt trä i ett enda lager

Oil Plus 2C är nyaste generationen av VOC-fri hårdvaxolja som färgar och skyddar ditt trä i ett enda lager. Produkten är mycket lämplig för områden med kraftig trafik och kan användas på alla trätytor inomhus (möbler, arbetsbänkar, köksbänkar, trappor, väggar, golv m.m.) samt i stort sett alla träslag (massivt trä, faner, MDF m.m.). Kombinationen av oljan (A) och acceleratoren (B) säkerställer optimal behandling som torkar snabbt.



Kan också användas för renovering och vård av ytor som redan är behandlade med Rubio Monocoat-olja.

PRODUKTINFORMATION

› Speciella egenskaper

- Färgar och skyddar i ett enda lager
- 40 standardfärger som kan blandas till obegränsade möjligheter
- Framhäver träets naturliga utseende och struktur
- Miljövänlig: 0 % VOC
- Innehåller inte vatten eller lösningsmedel
- Enkel skötsel
- Inga överlappningar eller startmärken
- Långvarigt skydd
- Minimal förbrukning: 30–50 m²/l
- Lämpligt till i stort sett alla trätyper och träslag (massivt trä, faner, MDF m.m.)
- Lämpligt till alla trätytor (möbler, arbetsbänkar, köksbänkar, trappor, väggar, golv m.m.)

TORKTID	12 – 24 timmar
HÄRDNINGSTID	5 dagar (80 % på 2 dagar)
ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN	Alla lodräta och vågräta ytor (t.ex. golv, bänkskivor, möbler, badrum, kök, trappor m.m.)
FÖRBRUKNING	30 - 50 m ² /liter*
ARBETSTEMPERATUR	8 - 30°C
UKTIGHETSVÄRDE ANVÄNDNINGSSOMRÅDE	35% - 60%
FUKTIGHET TRÄ	8% - 12%
FÖRVARING	Min. +5 °C, max. + 30 °C Produkten kan förvaras i upp till 36 månader under torra förhållanden och i originalemballaget
RENGÖRING	Tidigast efter 2 dagar: Torrengöring (dammsugning) Tidigast efter 5 dagar: Rengöring med vatten och Rubio Monocoat Universal Soap

FÖRDELAR	Fördelar Utmärkt slitage-, vatten- och värmebeständighet
ANMÄRKNINGAR	Oil Plus 2C kan användas högst 4-6 timmar efter blandning av komponenterna A & B

› Tekniska egenskaper

Oil Plus 2C (A)

- Fysiskt tillstånd vid 20 °C: Flytande
- Lukt: Oljeaktig
- Flampunkt: > 100 °C
- Densitet: > 0,9 kg/L
- VOC-innehåll: 0 g/L

Accelerator (B)

- Fysiskt tillstånd vid 20 °C: Flytande
- Färg: Klar
- Lukt: Ingen
- Flampunkt: > 160 °C (stängd degel)
- VOC-innehåll: 0 g/L
- Giscod Oil Plus 2C A + B- komp: Ö10/DD+



VARNING

Dukar och andra verktyg som är mättade med olja kan självantända. Efter användning måste de blötläggas i vatten innan de kasseras.

> Kulörer på ek



Färgindikationerna är vägledande och vi rekommenderar att man gör ett prov på ett identiskt slipat trä.

> Förvaring

Produkten kan förvaras i upp till 36 månader i torra, frostfria förhållanden och i sin originalförpackning.

APPLICERINGSINFORMATION

> Bruksanvisning

> Vägledning för möbler, trappor och bänkskivor

STEG 1 Slipa ytan tills den är fri från repor. Slipa efter med slipnät korn 100 till 150, beroende på den använda slipmetoden.

STEG 2 Dammsug noggrant, avlägsna alla dammrester med Rubio Monocoat Cleaner och vänta tills ytan är fullständigt torr (läs det tekniska databladet för Rubio Monocoat Cleaner före användning).

STEG 3 Rör komponent A till en homogen blandning. Blanda försiktigt de två komponenterna (1 – 2 minuter) i förhållandet 3 delar A till 1 del B.

STEG 4 Fördela en liten mängd Oil Plus 2C med en beige eller röd Rubio Monocoat Scrubby-dyna eller en handslip med en liten beige 15 cm Rubio Monocoat-dyna (Rubio Monocoat Mouse-dyna kan också användas för mindre föremål och hörn).

**Spatelmetod: Fördela Oil Plus 2C med en spatel av rostfritt stål i områden som kan göras färdiga på högst 30 minuter (omfattar också steg 5).*

**Till tak och väggar rekommenderar vi att man använder vår Rubio Monocoat-borste och Rubio Monocoat beige Scrubbydyna för att fördela oljan.*

STEG 5 Låt oljan absorberas i några minuter. Avlägsna all överskottsolja med en trasa eller en handslip med en liten vit 15 cm Rubio Monocoat-dyna. Torka efter med en trasa inom högst 30 minuter. Ytan ska kännas torr vid beröring!

> Vägledning för golv

STEG 1 Slipa ytan tills den är fri från repor. Slipa efter med slipnät korn 100.

STEG 2 Dammsug noggrant, avlägsna alla dammrester med Rubio Monocoat Cleaner och vänta tills ytan är fullständigt torr (läs det tekniska databladet för Rubio Monocoat Cleaner före användning).

STEG 3 Rör komponent A till en homogen blandning. Blanda försiktigt de två komponenterna (1 – 2 minuter) i förhållandet 3 delar A till 1 del B.

STEG 4 Arbeta i områden på 5 – 10 m². Börja med kanterna och använd en beige eller röd Rubio Monocoat Scrubby-dyna. Fördela därefter lite Oil Plus 2C för varje halv meter med en borste. Behandla golvet i träfibrernas riktning med en polermaskin med en beige eller röd 40 cm Rubio Monocoat-rondell.

**Spatelmetod: Fördela Oil Plus 2C med en spatel av rostfritt stål i områden som kan göras färdiga på högst 30 minuter (omfattar också steg 5 och 6).*

STEG 5 Avlägsna all överskottsolja med en trasa eller en polermaskin med en vit 40 cm Rubio Monocoat-rondell. Ytan ska kännas torr vid beröring!

STEG 6 När alla områden är färdigbehandlade upprepas poleringen med en ny vit Rubio Monocoat-rondell. Ytan ska kännas alldeles torr vid beröring!.

> Reparation och renovering

Om en yta som har behandlats med Oil Plus 2C är mycket sliten eller behöver en uppfräschning av färgen, kan den behandlas med Oil Plus 2C i originalfärgen

STEG 1 Rengör träytan och avlägsna alla fläckar med Rubio Monocoat Deep Cleaner. Om det fortfarande finns fläckar efter rengöringen så upprepa proceduren eller använd en av våra fläckborrtagare (Rubio Monocoat Grease Remover, Rubio Monocoat Limespot Remover eller Rubio Monocoat Tannin Remover). Läs det tekniska databladet före användning.

**Om träytan är mycket skadad eller misskött, ska den först slipas med samma kornstorlek som användes vid den första slipningen. Rådfråga en fackman vid behov.*

STEG 2 Avlägsna all upplöst smuts med en fuktig trasa eller en mopp och rent vatten och låt sedan ytan torka fullständigt (\pm 30 minuter vid en temperatur på 20 °C och se till att lufta ut ordentligt).

STEG 3 Rör komponent A till en homogen blandning. Blanda försiktigt de två komponenterna (1 – 2 minuter) i förhållandet 3 delar A till 1 del B.

STEG 4 Fördela en liten mängd Oil Plus 2C med en beige eller röd Rubio Monocoat Scrubby-dyna eller en handslip med en liten beige 15 cm Rubio Monocoat-dyna (Rubio Monocoat Mouse-dyna kan också användas för mindre föremål och hörn).

STEG 5 Låt oljan absorberas i några minuter. Avlägsna all överskottsolja med en trasa eller en handslip med en liten vit Rubio Monocoat-dyna. Torka efter med en trasa inom högst 30 minuter. Ytan ska kännas torr vid beröring!

> INDUSTRIELL APPLICERING

Om produkten ska användas för industriella ändamål rekommenderar vi att man kontaktar vårt tekniska serviceteam.

> Tips & tricks

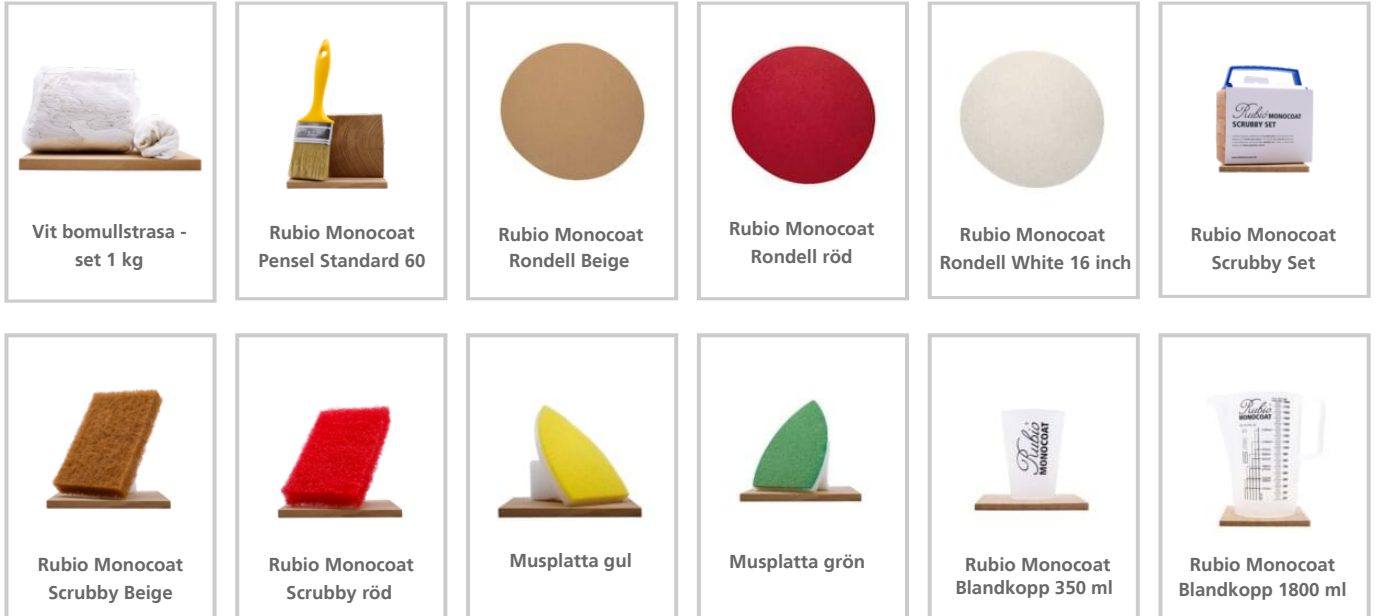
- Produkten FÅR INTE spädas!
- Produkten ska röras om grundligt före applicering.
- Om man använder flera olika behållare på platsen ska de blandas för att man ska få ett jämt resultat.
- Rådfråga återförsäljaren om du vill använda komponent A utan komponent B (accelerator).
- Efter applicering kan ytan se blank ut, men det försvinner efter rengöring 2 – 3 gånger med Rubio Monocoat Universal Soap eller Rubio Monocoat Surface Care.
- Om man vill ha en starkare färg kan Rubio Monocoat WoodPrep användas i stället för Rubio Monocoat Cleaner. För mer information hänvisar vi till det tekniska databladet för Rubio Monocoat WoodPrep.
- För feta träslag (t.ex. teak, iroko, kambala, wengé, eukalyptus, merbau, afzelia, afrormosia m.m.) rekommenderar vi att man använder Rubio Monocoat Deep Cleaner i stället för Rubio Monocoat Cleaner. För mer information hänvisar vi till det tekniska databladet för Rubio Monocoat Deep Cleaner.
- Rubio Monocoat Tannin Primer kan användas före applicering av Oil Plus 2C på vågräta ytor som ofta är utsatta för vätska – t.ex. bänkskivor eller badrumsmöbler. För mer information hänvisar vi till det tekniska databladet för Rubio Monocoat Tannin Primer.
- Ju slätare yta desto mindre olja och pigment tränger in i träet, vilket resulterar i en mindre färgad yta.
- Våra oljor är utvecklade med miljövänliga ingredienser. Men vissa människor kan vara allergiska mot vissa element. Därför rekommenderar vi att du använder handskar för att skydda din hud när du applicerar A + B-komponenten.

> Förbrukning

		Indicative consumption*
OIL PLUS 2C	20 ml	prov
	100 ml	3-5 m ²
	275 ml	8.25-13.75 m ²
KOMP. 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	prov)	10.5-17.5 m ²
	1,3 l: 1 l Oil Plus 2C (A) och 300 ml Accelerator (B)	39-65 m ²
SET	3,5 l: 2,750 l Oil Plus 2C (A) och 750 ml Accelerator (B)	105-175 m ²
ACCELERATOR	75 ml	
	300 ml	
	750 ml	
COMP. B	1 L	
	5 L	

* Förbrukningsuppgifterna ovan är vägledande. Förbrukningen beror på träslag, slipning och appliceringsmetod. Vi rekommenderar att man alltid gör ett prov för att kunna beräkna den precisa förbrukningen.

› Verktyg



Användta verktyg kan rengöras med Rubio Monocoat Cleaner.

› Certifikater



Kontrollera förpackningen och säkerhetsdatabladet för mer information.

För att se vårt kompletta sortiment av produkter för skydd och färgning av interiört och exteriört trä, besök vänligen www.rubimonocoat.com

ANSVAR: Det är användarens ansvar att genom sina egna tester fastställa om produkten är lämplig för den valda applikationen. Muylle Facon NV kan inte i något fall hållas ansvarig för några följdskador. Informationen ovan kan komma att ändras, vilket kommer att publiceras i de uppdaterade versionerna av det tekniska databladet. Vi kan inte hållas ansvariga för dåliga resultat på grund av orsaker som inte är relaterade till produktens kvalitet. Denna tekniska information har tagits fram utifrån den information och kunskap som finns för närvarande. De senaste tekniska databladerna kan beställas eller finns tillgängliga på hemsidan. **Datum för TDS: 19/05/2022. Kontrollera säkerhetsinformationen innan du använder produkten.**



Rubio[®] MONOCOAT

MUYLLE  FACON

Muylle Facon NV
Ambachtenstraat 58
8870 Izegem (BELGIE)

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

www.rubimonocoat.com