

Oil Plus 2C

Protegge e colora il legno in una sola mano

Oil Plus 2C è un olio a cera dura senza VOC di ultima generazione che colora e protegge il legno in una sola mano. È il trattamento ideale per le zone soggette a un calpestio intensivo e può essere applicato su tutte le superfici interne in legno (mobili, piani di lavoro, piani di tavolo, scale, pareti, pavimenti, ecc.), su quasi tutte le qualità e i tipi di legno (legno massello, impiallacciato, MDF, ecc.). La combinazione dell'olio (A) e dell'acceleratore (B) garantisce un indurimento rapido per una protezione ottimale.



Può essere utilizzato anche come olio di manutenzione o ristrutturazione su superfici trattate con l'olio Rubio Monocoat.

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

Caratteristiche specifiche

- Colora e protegge in una sola mano
- 40 colori standard che possono essere mescolati: infinite possibilità creative!
- Esalta l'aspetto naturale del legno
- Ecologico: 0% di VOC!
- Non contiene acqua o solventi
- Richiede una facile manutenzione
- Senza striature o segni di sovrapposizione
- Protezione duratura
- Consumo ridotto: 30 50 m²/L
- Può essere utilizzato su quasi tutte le qualità e i tipi di legno (legno massello, impiallacciato, MDF, ecc.).
- Può essere applicato su tutte le superfici interne in legno (mobili, piani di tavolo, scale, pareti, pavimenti, ecc.).

> Caratteristiche tecniche

Oil Plus 2C (A)	Accelerator (B)
 Stato fisico a 20°C: liquido Odore: oleoso Punto di infiammabilità: > 100°C Densità: > 0,9 kg/L Contenuto di VOC: 0 g/L 	 Stato fisico a 20°C: liquido Colore: chiaro Odore: inodore Punto di infiammabilità: > 160°C (chiuso) Contenuto di VOC: 0 g/L Giscode Oil Plus 2C A + B- comp: Ö10/DD+

TEMPO DI ASCIUGATURA	12 - 24 ore
TEMPO DI INDURIMENTO	5 giorni (80% in 2 giorni)
INFORMAZIONI SULL'UTILIZZO	Tutte le superfici verticali e orizzontali
	(ad es. pavimenti, piani di tavolo, mobili, bagni, cucine, scale, ecc.).
QUANTITÀ	30 - 50 m²/litro*
TEMPERATURA DI LAVORO	8 - 30°C



CAMPO DI APPLICAZIONE - UMII	DITÀ 35% - 60%
UMIDITÀ DEL LEGNO	8% - 12%
STOCCAGGIO	Min. + 5°C, max. + 30°C Il prodotto può essere conservato per un periodo di 36 mesi in un ambiente asciutto e nella sua confezione originale.
PULIZIA	Trascorsi 2 giorni: manutenzione a secco (aspirapolvere). Trascorsi 5 giorni: pulire con acqua e Universal Soap, Surface Care, All Natural Wood Cleaner o All Natural Wood Cleaner Spray
VANTAGGI	Migliore resistenza all'usura, all'acqua e al calore
NOTE	Oil Plus 2C può essere utilizzato entro un termine massimo di 4-6 ore dopo la miscelazione del componente A & B.

^{*} I valori relativi al consumo sono indicativi. I risultati variano a seconda del tipo di legno e di preparazione. Per stabilire esattamente il consumo si consiglia di utilizzare un'astina di livello.



> Colori su Rovere



I colori sono puramente esemplificativi. Si consiglia di eseguire un test su un legno levigato identico.



Confezione















Conservazione

Il prodotto può essere conservato per un periodo di 36 mesi in un ambiente asciutto e nella sua confezione originale.

SCHEDA TECNICA INTERNI



INFORMAZIONI SULL'APPLICAZIONE

- > Istruzioni per l'uso
- > Istruzioni per l'uso su mobili, scale e piani di lavoro

PASSAGGIO 1. Carteggiare la superficie senza graffiarla. Eseguire la finitura con un disco abrasivo di grana 100 – 150, a seconda del metodo di levigatura utilizzato.

PASSAGGIO 2. Aspirare accuratamente e rimuovere i residui di polvere con Cleaner. Attendere che la superficie sia completamente asciutta (prima dell'uso, consultare la scheda tecnica di Cleaner).

PASSAGGIO 3. Mescolare il componente A fino a ottenere una miscela omogenea. Mescolare accuratamente Componente A e Componente B (da 1 a 2 minuti) in un rapporto di circa 3 parti di A e un massimo di 1 parte di B.

PASSAGGIO 4. Stendere una piccola quantità di Oil Plus 2C con una spatola, un tampone beige/rosso Rubio Monocoat Scrubby o con una levigatrice, utilizzando un piccolo tampone beige Rubio Monocoat da 5,9 pollici (è possibile utilizzare anche il Rubio Monocoat Mouse Pad per gli angoli e gli oggetti più piccoli).

- Tecnica a spatola: stendere il Oil Plus 2C con una spatola in acciaio inox sulle zone la cui finitura può essere effettuata entro un termine massimo di 30 minuti (passaggio 5 incluso).
- Per i soffitti e le pareti è possibile utilizzare la nostra Rubio Monocoat Brush e il tampone Rubio Monocoat beige Scrubby per stendere l'olio.

PASSAGGIO 5. Lasciare agire per qualche minuto. Quindi rimuovere tutto l'olio in eccesso con un panno o con una levigatrice, utilizzando un piccolo tampone bianco Rubio Monocoat da 5,9 pollici. Eseguire la finitura con un panno entro 30 minuti al massimo. La superficie non deve risultare appiccicosa!

> Istruzioni per l'uso su pavimenti

PASSAGGIO 1. Carteggiare la superficie senza graffiarla. Eseguire la finitura con un disco abrasivo di grana 100.

PASSAGGIO 2. Aspirare accuratamente e rimuovere i residui di polvere con Cleaner. Attendere che la superficie sia completamente asciutta (prima dell'uso, consultare la scheda tecnica di Cleaner).

PASSAGGIO 3. Mescolare il componente A fino a ottenere una miscela omogenea. Mescolare accuratamente Componente A e Componente B (da 1 a 2 minuti) in un rapporto di circa 3 parti di A e un massimo di 1 parte di B.

PASSAGGIO 4. Trattare aree di 5 - 10 m². Iniziare il trattamento di ogni area a partire dai bordi, utilizzando un tampone Rubio Monocoat Scrubby beige o rosso. Quindi applicare una piccola quantità di Oil Plus 2C ogni 0,5 metri con un pennello. Stendere il prodotto nel senso delle venature, utilizzando una levigatrice e un tampone Rubio Monocoat beige o rosso da 16 pollici.

* Tecnica a spatola: stendere il Oil Plus 2C con una spatola in acciaio inox sulle aree la cui finitura può essere effettuata entro un termine massimo di 30 minuti (passaggio 5 e 6 inclusi).

SCHEDA TECNICA INTERNI



PASSAGGIO 5. Rimuovere accuratamente tutto l'olio in eccesso con un panno o con una levigatrice, utilizzando un tampone bianco Rubio Monocoat da 16 pollici. La superficie non deve essere appiccicosa!

PASSAGGIO 6. Dopo aver eseguito la finitura sull'intera superficie, passare nuovamente con un nuovo tampone bianco Rubio Monocoat. La superficie non deve risultare appiccicosa.

> Istruzioni per l'uso in riparazioni o ristrutturazioni

Se la superficie trattata con Oil Plus 2C è molto usurata o è necessario ripristinare il colore originario, si consiglia di effettuare una manutenzione con Oil Plus 2C nel colore originale.

PASSAGGIO 1. Utilizzare Deep Cleaner per rimuovere le macchie dalla superficie di legno. In caso di macchie persistenti, ripetere il processo di pulizia o utilizzare uno dei nostri smacchiatori (Grease Remover, Limespot Remover o Tannin Remover). Consultare la scheda tecnica prima dell'uso.

*Se l'oggetto di legno è eccessivamente danneggiato o in stato di abbandono, sarà prima necessario levigare la superfice con lo stesso disco abrasivo inizialmente utilizzato per la finitura. Se necessario, consultare il proprio professionista di fiducia.

PASSAGGIO 2. Rimuovere lo sporco sciolto con un panno o uno straccio umido e acqua pulita e lasciare asciugare a fondo la superficie (± 30 minuti a una temperatura di 20° C e in un ambiente ben ventilato).

PASSAGGIO 3. Mescolare il componente A fino a ottenere una miscela omogenea. Mescolare accuratamente Componente A e Componente B (da 1 a 2 minuti) in un rapporto di circa 3 parti di A e un massimo di 1 parte di B.

PASSAGGIO 4. Stendere una piccola quantità di Oil Plus 2C con un tampone beige/rosso Rubio Monocoat Scrubby o con una levigatrice, utilizzando un piccolo tampone beige Rubio Monocoat da 5,9 pollici (è possibile utilizzare anche il Rubio Monocoat Mouse Pad per gli angoli e gli oggetti più piccoli).

PASSAGGIO 5. Lasciar agire per qualche minuto. Quindi rimuovere tutto l'olio in eccesso con un panno o una levigatrice, utilizzando un tampone bianco Rubio Monocoat da 5,9 pollici. Eseguire la finitura con un panno entro 30 minuti al massimo. La superficie non deve risultare appiccicosa!



> Consigli e suggerimenti

- Il prodotto NON DEVE MAI essere diluito!
- Mescolare bene il prodotto prima di applicarlo.
- Se si usano più confezioni di prodotto su un sito di lavoro, si consiglia di mescolarle per ottenere un risultato uniforme.
- Contattare il proprio distributore se si intende utilizzare il componente A senza il componente B (acceleratore).
- Dopo l'applicazione del prodotto, la superficie può apparire leggermente lucida. L'effetto scomparirà dopo 2-3 pulizie con Universal Soap, Surface Care, All Natural Wood Cleaner o All Natural Wood Cleaner Spray.
- Se si desidera ottenere un colore più intenso, si consiglia di utilizzare WoodPrep al posto di Cleaner. Per maggiori informazioni, consultare la scheda tecnica di WoodPrep.
- Per i legni oleosi (ad es. teak, iroko, kambala, wengé, eucalipto, merbau, afzelia, afrormosia, ecc.), utilizzare Deep Cleaner al posto di Cleaner. Per maggiori informazioni, consultare la scheda tecnica di Deep Cleaner.
- Tannin Primer può essere usato prima di applicare Oil Plus 2C su superfici orizzontali frequentementeesposte a liquidi, come piani di lavoro o mobili da bagno. Per maggiori informazioni, consultare la scheda tecnica di Tannin Primer.
- Più la superficie è liscia, minore sarà la probabilità che oli e pigmenti penetrino nel legno, dando luogo a una superficie menocolorata.
- I nostri oli sono prodotti con ingredienti ecocompatibili. È, tuttavia, possibile che determinati elementi in essi presenti possanocausare reazioni allergiche in alcuni individui. Si consiglia, pertanto, di indossare dei guanti durante l'applicazione del componente A+B per proteggere la pelle.
- Il prodotto può essere applicato anche con una pistola a spruzzo.



ATTENZIONE

I panni e gli altri strumenti utilizzati per l'applicazione, saturi di olio, possono infiammarsi spontaneamente. Dopo l'uso, immergerli in acqua e lasciarli in ammollo un po' di tempo prima di smaltirli.

INFORMATIONAL

Adesione secondo DIN EN ISO 2409: classificazione 0

Oil Plus 2C è stato testato per la resistenza ai graffi con un tester a taglio incrociato. Le classificazioni per questo test vanno da 0 (eccellente) a 5 (scarso) e noi abbiamo ottenuto la valutazione più alta (classificazione 0). Questa valutazione positiva del test conferma che nessun prodotto si è staccato dalla superficie e che il rivestimento è rimasto intatto.

> Consumo

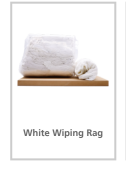
		Consumo Indicativo*
	6 ml	tester
OIL PLUS 2C	20 ml	0.8 m ²
	100 ml	3 - 5 m²
	300 ml	9 - 15 m²
	1 L	30 - 50 m²
	5 L	150 - 250 m²



390 ml: 300 ml di Oil Plus 2C (A) e 90 ml di Accelerator (B)	11,7 - 19,5 m²
1,3 L: 1 L di Oil Plus 2C (A) e 300 ml di Accelerator (B)	39 - 65 m²
3,5 L: 2,75 L di Oil Plus 2C (A) e 750 ml di Accelerator (B)	105 - 175 m²
90 ml	
300 ml	
750 ml	
1 L	
5 L	
	1,3 L: 1 L di Oil Plus 2C (A) e 300 ml di Accelerator (B) 3,5 L: 2,75 L di Oil Plus 2C (A) e 750 ml di Accelerator (B) 90 ml 300 ml 750 ml 1 L

^{*} Queste quantità sono puramente indicative. I risultati dipendono dal tipo di legno, dalla levigatura e dal metodo di preparazione. È sempre consigliabile prelevare un campione per determinare la quantità esatta da utilizzare.

> Strumenti





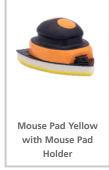




















Gli strumenti usati possono essere puliti con Cleaner.



> Prodotti correlati

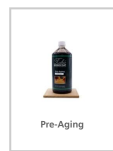


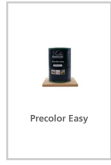






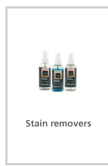
















> Certificazioni

























Le soluzioni complete per la protezione e la colorazione del legno per interni ed esterni con indicazioni su prodotti ed attrezzature sono disponibili sul nostro sito www.rubiomonocoat.com

RESPONSABILITÀ: Spetta all'utente accertarsi che il prodotto sia adatto all'applicazione scelta effettuando autonomamente dei test. Muylle Facon NV declina ogni responsabilità per danni conseguenti. Le informazioni sopra riportate possono essere soggette a modifiche, che saranno pubblicate nelle versioni aggiornate delle schede tecniche. Si declina inoltre qualsiasi responsabilità in caso di risultati non adeguati che siano da ricondurre a cause non legate alla qualità del prodotto. Le presenti informazioni tecniche sono state redatte sulla base delle informazioni e delle conoscenze attuali. Le versioni aggiornate delle schede tecniche sono disponibili sul sito web o





Data della scheda tecnica: 12/07/2024. Consultare la scheda informativa in materia di sicurezza prima di utilizzare il prodotto.

