

Sunprimer HWP

Dona un colore più intenso al legno verticale

Sunprimer HWP è un primer a base di acqua con protezione dai raggi UV, che può essere applicato come pretrattamento prima di una finitura con Hybrid Wood Protector su superfici verticali esterne in legno.



Sunprimer HWP deve sempre essere applicato nella stessa tonalità di Hybrid Wood Protector e garantisce che i pigmenti di colore penetrino a fondo, conferendo così al legno un colore più intenso.

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

> Caratteristiche specifiche

- Pronto all'uso
- Preserva l'aspetto naturale del legno
- Dona una colorazione profonda e intensa
- Per un effetto più coprente e omogeneo
- In 20 colori unici
- Applicabile solo su superfici in legno verticali

> Caratteristiche tecniche

• Stato fisico: liquido

• Odore: caratteristico

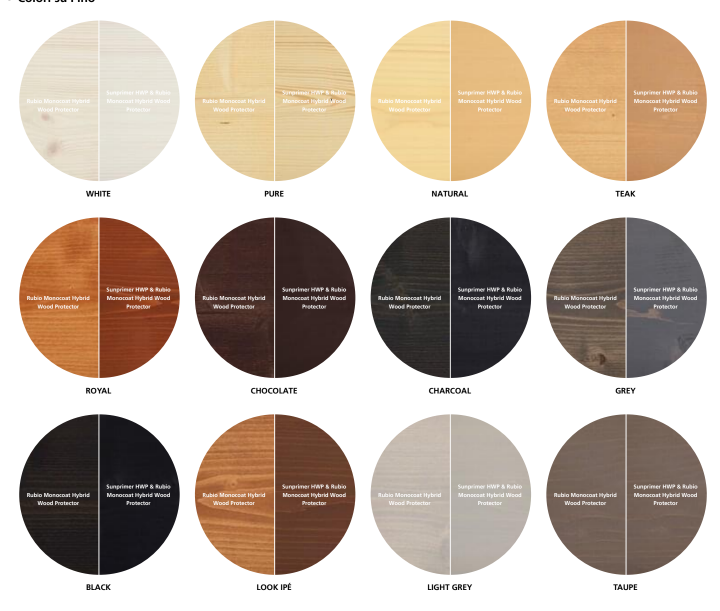
• Densità: > 1 kg/L

• Contenuto di COV: 0 g/L



Traditional

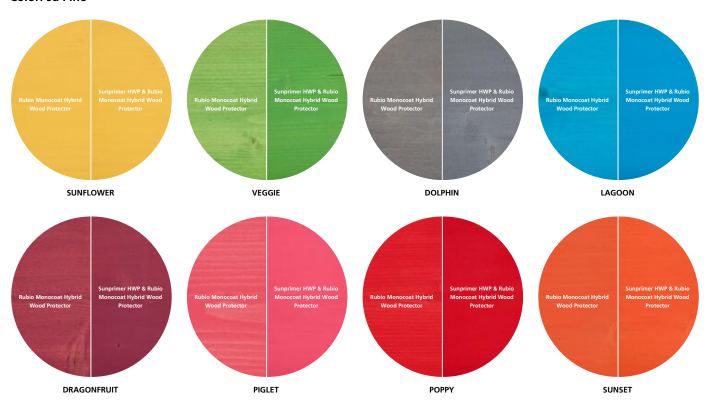
> Colori su Pino





POP

> Colori su Pino



NOTA: Il pigmento contenuto nelle diverse colorazioni di Hybrid Wood Protector contribuisce a prevenire lo scolorimento del legno. ATTENZIONE: il colore PURE non è pigmentato, pertanto il naturale scolorimento del legno avviene in modo più rapido.

> Confezione











> Conservazione

Il prodotto può essere conservato fino a 24 mesi. Conservare in luogo asciutto e nella confezione originale non aperta. Tenere al riparo dal gelo.



INFORMAZIONI SULL'APPLICAZIONE

> Istruzioni per l'uso

		Hybrid Wood Protector	Sunprimer HWP & Hybrid Wood Protector
In orizzontale	Terrazzi	V	No
	Tavoli, sedie, ecc.	V	No
In verticale	Facciate	v	V
	Finestre, porte, ecc.	V	V

PASSAGGIO 1. Applicare esclusivamente su superfici verticali in legno non trattato. Nel caso sia ancora presente un vecchio strato protettivo, questo deve essere assolutamente rimosso del tutto prima dell'applicazione. Per prima cosa pulire sempre la superficie con Exterior Wood Cleaner.

PASSAGGIO 2. Miscelare con cura Sunprimer HWP. Distribuire uniformemente una piccola quantità di Sunprimer HWP con una pistola a spruzzo, una spazzola, un rullo o un panno. Lavorare una zona di 5 – 10 m² alla volta.

PASSAGGIO 3. Lasciar asciugare per 24 ore (la superficie deve risultare asciutta al tatto).

PASSAGGIO 4. Distribuire quindi un unico strato di Hybrid Wood Protector nella stessa tonalità di Sunprimer HWP. Per una corretta applicazione seguire le istruzioni per l'uso dell'olio.

APPLICAZIONE INDUSTRIALE



Se si desidera utilizzare il prodotto in ambito industriale, si consiglia di contattare il nostro team di assistenza tecnica. La scheda tecnica per l'utilizzo industriale è disponibile su richiesta. In caso di applicazione industriale è assolutamente necessario aggiungere il 10% di Accelerator a Hybrid Wood Protector.

Consigli e suggerimenti

- Prima di applicare Sunprimer HWP, pulire sempre il legno con Exterior Wood Cleaner. In guesto modo si prolungherà notevolmente la durata nel tempo della finitura.
- Utilizzare Sunprimer HWP e Hybrid Wood Protector sempre dello stesso colore.

INFORMATIONAL

Adesione secondo DIN EN ISO 2409: classificazione 0

> Consumo

Il consumo di Sunprimer HWP varia in base ai parametri riportati di seguito:

- 1. Densità del legno: più il legno è tenero, maggiore sarà il consumo.
- 2. Umidità del legno: il legno deve essere asciutto. Non utilizzare il prodotto su legno con un'umidità superiore al 12%.
- 3. Temperatura ambiente: la temperatura ambiente deve essere compresa tra 15°C e 27°C, con un'umidità relativa inferiore all'80%. Non applicare sotto i raggi diretti del sole o in caso di temperature elevate.
- 4. Preparazione corretta: il consumo dipende dalla qualità di levigatura, spazzolatura o piallatura del legno.

Consumo indicativo: 10 - 35 m²/L

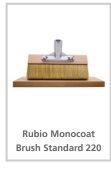
Per un'ulteriore protezione, trattare il legno con Sunprimer HWP.

Attenzione: se il legno non assorbe più il prodotto, è necessario rimuovere il primer in eccesso. Fare in modo che nella stesura di Sunprimer HWP non si crei una sorta di pellicola. Quando lo si usa per rinnovare il legno, il consumo può essere superiore.

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.

> Strumenti







pelucchi



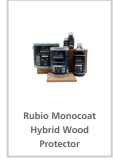




Per pulire gli strumenti utilizzati è possibile usare acqua.

> 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 su richiesta.



Data della scheda tecnica: 24/11/2025. Consultare la scheda informativa in materia di sicurezza prima di utilizzare il prodotto.



