

RMC SUNPRIMER HWP

Rubio® Monocoat Sunprimer HWP ist ein Primer auf Wasserbasis mit UV-Schutz, der optional als Vorbehandlung eines Finishs mit dem RMC Hybrid Wood Protector auf vertikalem Holz im Außenbereich verwendet werden kann.

Der RMC Sunprimer HWP – der immer in derselben Farbe wie der RMC Hybrid Wood Protector verwendet wird – garantiert tiefes Eindringen der Farbpigmente und erzeugt so eine intensivere Farbe.

PRODUKTINFORMATION

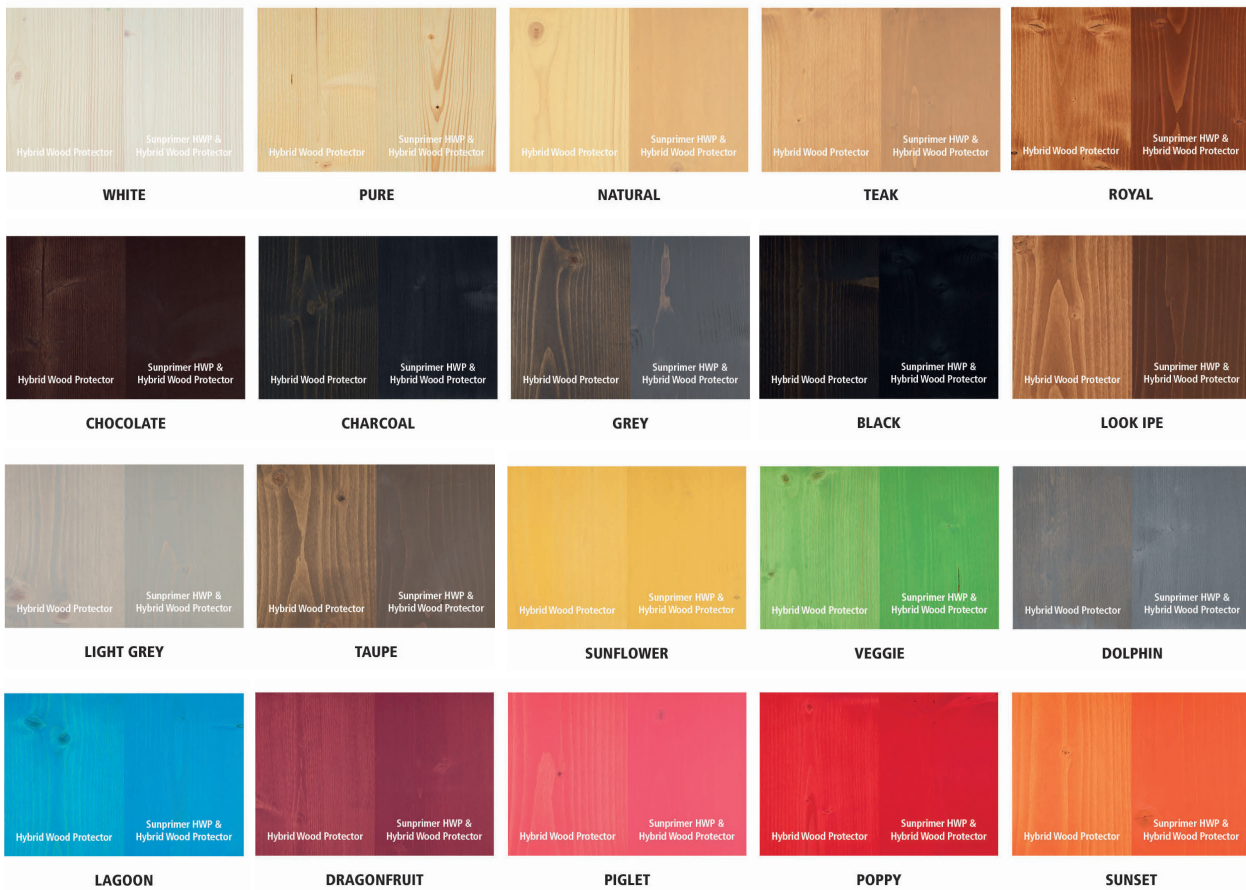
› Spezifische Eigenschaften

- Gebrauchsfertig
- Bewahrt die natürliche Ausstrahlung des Holzes
- Sorgt für eine tiefe und intensive Färbung
- Für einen stärker deckenden und gleichmäßigen Effekt
- 20 einzigartige Farben
- Nur anwendbar auf vertikalem Holz

› Technische Merkmale

- Psychischer Zustand: flüssigkeit
- Geruch: charakteristisch
- Dichte: > 1 kg/L
- VOC-Gehalt: 0 g/L

› Farben



BITTE BEACHTEN SIE:

Das Pigment in den verschiedenen Farben des RMC Hybrid Wood Protector trägt zum Schutz vor Vergrauen bei.
ACHTUNG: Die Farbe PURE ist nicht pigmentiert, sodass sich die natürliche Vergrauung schneller durchsetzt.

› **Verpackung**



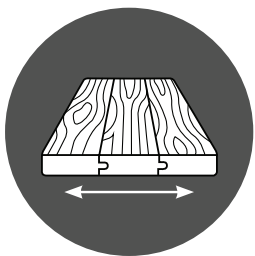
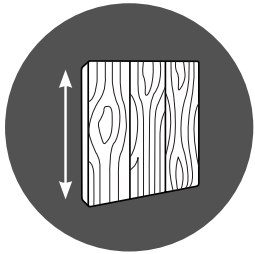
Flasche 20ml, 100ml und 1L, Dose 5L und 20L

› **Lagerung**

Das Produkt kann 12 Monate lang unter trockenen Bedingungen und in der Originalverpackung gelagert werden.
 Frostfrei aufbewahren.

INFORMATIONEN ZUR ANWENDUNG

› **Möglichkeiten der Anwendung**

		 RMC Hybrid Wood Protector	 RMC Sunprimer HWP & RMC Hybrid Wood Protector
 Horizontal	Terrassen	✓	NEIN
	Tische, Stühle,...	✓	NEIN
 Vertikal	Fassaden	✓	✓
	Fenster, Türen,...	✓	✓

› Gebrauchsanweisung

- SCHRITT 1.** Nur auf völlig unbehandeltes, vertikales Holz auftragen. Sollte noch eine ältere Schutzschicht vorhanden sein, muss diese zuvor unbedingt vollständig entfernt werden. Die Oberfläche immer erst mit dem RMC Exterior Wood Cleaner reinigen.
- SCHRITT 2.** Den RMC Sunprimer HWP gut umrühren. Eine kleine Menge des RMC Sunprimer HWP gleichmäßig mit Sprühpistole, Bürste, Rolle oder Tuch auftragen. Jeweils 5 – 10 m² bearbeiten.
- SCHRITT 3.** Für 24 Stunden trocknen lassen (die Oberfläche muss sich trocken anfühlen).
- SCHRITT 4.** Nun den RMC Hybrid Wood Protector mit derselben Farbe wie der RMC Sunprimer HWP in einer einzigen Schicht auftragen. Zur korrekten Anwendung die Gebrauchsanweisung des Öls beachten!

› Empfehlung

- Das Holz immer mit dem RMC Exterior Wood Cleaner reinigen, bevor Sie den RMC Sunprimer HWP auftragen. Dies verlängert die Haltbarkeit des Finishes erheblich.
- RMC Sunprimer HWP und RMC Hybrid Wood Protector immer in derselben Farbe verwenden.

INDUSTRIELLE ANWENDUNG

Wenn Sie dieses Produkt industriell anwenden möchten, kontaktieren Sie am besten unser technisches Kundendienstteam. Das technische Datenblatt für den industriellen Einsatz ist auf Anfrage erhältlich.

Bei industrieller Anwendung unbedingt 10% RMC Accelerator zum RMC Hybrid Wood Protector zugeben.

› Verbrauch

Der Verbrauch von RMC Sunprimer HWP unterliegt Veränderungen durch folgende unten aufgeführte Parameter:

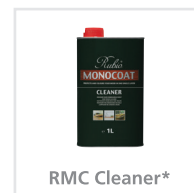
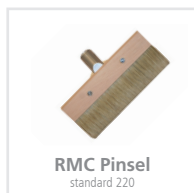
1. Unterschiedliche Holzdichte: Je weicher das Holz, desto höher der Verbrauch.
2. Feuchtigkeitsgehalt des Holzes: Das Holz muss trocken sein. Mittel nicht auf Holz anwenden, dessen Feuchtigkeitsgehalt höher als 12% beträgt.
3. Umgebungstemperatur: Die Umgebungstemperatur muss zwischen 15 °C und 27 °C bei einer relativen Luftfeuchte von weniger als 80% betragen. Nicht unter voller Sonnenbestrahlung oder bei hohen Temperaturen auftragen.
4. Richtige Vorbereitung: Der Verbrauch ist davon abhängig, wie gut das Holz geschmirgelt, gebürstet oder gehobelt wird.

Verbrauchsangabe: 10 – 35 m²/L

Für einen optionalen Schutz muss das Holz mit dem RMC Sunprimer HWP gesättigt werden. Achtung: Nimmt das Holz nichts mehr vom Produkt auf, muss der überschüssige Primer entfernt werden. Der RMC Sunprimer HWP darf nicht so aufgetragen werden, dass er einen Film bildet! Bei Renovierungen kann der Verbrauch etwas höher sein.

Die Angaben dieser Verbrauchswerte sind Indikatif. Ergebnisse abhängig von Holztyp und Vorbereitungsart. Für eine exakte Feststellung des Verbrauchs empfehlen wir den Einsatz eines Peilstabs.

› Werkzeuge



*Die verwendeten Werkzeuge können mit dem RMC Cleaner gereinigt werden.

› Ähnliche Produkte



RMC Exterior Wood Cleaner



RMC Hybrid Wood Protector

Weitere Einzelheiten finden Sie auf der Verpackung und dem Sicherheitsdatenblatt.

Unser komplettes Sortiment an Produkten zum Schützen und Färben von Holz für den Innen- und Außenbereich finden Sie auf www.rubiomonocoat.com

IHR HÄNDLER:

HAFTUNG: Es obliegt dem Benutzer, durch eigene Tests festzustellen, ob das Produkt für die gewählte Anwendung geeignet ist. Muylle Facon BVBA ist keinesfalls für Folgeschäden haftbar. Die obenstehenden Informationen können Änderungen unterliegen, die in überarbeiteten Versionen der technischen Datenblätter veröffentlicht werden. Wir können nicht für schlechte Ergebnisse haftbar gemacht werden, die durch Ursachen entstanden sind, die nicht mit der Qualität des Produktes zusammenhängen. Diese technischen Informationen wurden aufgrund des derzeitigen Informations- und Wissensstandes erstellt. Die neuesten technischen Datenblätter können angefordert werden oder sind auf der Website verfügbar. **Datum TDS: 08/06/2017. Lesen Sie das Sicherheitsdatenblatt, bevor Sie das Produkt verwenden.**



Rubio[®]
MONOCOAT

MUYLLE  FACON

Muylle Facon BVBA
Ambachtenstraat 58
8870 Izegem (BELGIË)

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

www.rubiomonocoat.com