

Ralston Primers

Kräftige Grundierung mit optimaler Haftung für alle Untergründe

- Ralston Uni-Primer
- Ralston 4S Wood-Primer

• paint • passion • people

Ralston
COLOUR & COATINGS

Uni-Primer & 4S Wood-Primer

Der wichtigste Zweck von Ralston Grundierungen / Primern ist die Erzeugung von Haftung auf einem Untergrund. Für Holz, Metall (u.a. Stahl, verzinkten Stahl, Eisen, Aluminium, Zink und Kupfer), Kunststoff (hartes PVC) und sogar steinartige Untergründe bietet Ralston eine Lösung.



Außen
Innen

Ralston Uni-Primer

- Gute Haftung
- Korrosionsschützend
- Leichte Verarbeitung
- Universell überstreichbar

Anwendung

Als universeller Primer auf (vorbehandeltem) Metall, Kunststoff und Holz.



Außen
Innen

Ralston 4S Wood-Primer

- Zu verarbeiten im ganzen Jahr (4 Jahreszeiten)
- Gute Schleifbarkeit
- Feuchtigkeitsregulierend
- Guter Verlauf und Füllvermögen

Anwendung

Als Grundlack auf Holz und Neugrundierung / Vorlack auf (vor-) behandeltem Holz, Metall und Kunststoff.

Sonstigen Primern: Aqua All-Primer

Ralston Uni-Primer

Theoretische Ergiebigkeit *	11,4 m ² /l
Trocknungszeitbedingung	20 °C / 65 % L.F.
Staubtrockenfrist **	0,5
Klebfreizeit **	3,45
Überstreichbarkeit **	5
Schichtdicke Nass	90 M μ
Schichtdicke Trocken	35 M μ
Glanzgrad	Matt, etwa 10 G.U. bei 60 °

Ralston 4S Wood-Primer

Theoretische Ergiebigkeit *	14 m ² /l
Trocknungszeitbedingung	20 °C / 65 % L.F.
Staubtrockenfrist **	1
Klebfreizeit **	3
Überstreichbarkeit **	16
Schichtdicke Nass	72 M μ
Schichtdicke Trocken	45 M μ
Glanzgrad	Seidenglanz, etwa 20 G.U. bei 60 °

* Hängt von der Applikationsmethode, der Nasslackschichtdicke und dem Untergrund ab

** Trocknungszeit in Stunden

Gehen Sie zu www.ralstoncolour.com für Verarbeitungsinformationen und spezifische Produktinformationen.

Part of
Royal Van Wijhe Verf

Ralston
COLOUR & COATINGS

Ralston Colour & Coatings B.V.
Postbus 205, 8000 AE Zwolle
Nederland

+31(0)38 - 429 11 00
info@ralstoncolour.com
www.ralstoncolour.com

2020-01