

## PRODUKT DATEN

## FASSITEK UV WOOD PRIMER

Wasserhaltige anti-uv grundierung für lacken und lasuren, auf basis von acryl-copolymeer

### EMPFOHLENE ANWENDUNG

Diese Grundierung wird in einer oder zwei Schichten unter der gewählten Lasur oder dem Lack aufgetragen. Die UV-Holzgrundierung bildet eine unsichtbare Schutzschicht, wodurch UV-Strahlen weniger Schäden verursachen können und die gewählte Lasur oder der Lack haltbarer wird..

### SPEZIFISCHE EIGENSCHAFTEN

- Verbindet sich mit der Holzmaserung
- Zum Gebrauch unter Fassitek oder Fassithane
- Schützt vor UV-Schäden
- Erhöht die Dauerhaftigkeit des Lacks beträchtlich
- Zum Gebrauch auf unbehandeltem oder geschältem Holz

### TECHNISCHE DATEN

Aussehen :	Glänzend
Farbe	Transparent
Feststoffgehalt :	In volumen : 16%
Dichte :	1.02
Empfohlene Schichtdicke :	10-15µm trocken, 63-94µm naß (12-14 m²/l)
ERGIEBIGKEIT :	12-14m²/l
	Abhängig von vielen Faktoren wie Porosität und Welligkeit des Untergrundes und Materialverluste während der Verarbeitung
Flammpunkt :	Nicht brennbar
VOC-Wert max.:	30 g/l
Kategorie:	A/g
EU Termin Wert:	max. 30 g/l 2010

**Trockenzeiten:** 10°C/50% h.r.

Überstreichbar:: Minimum 3 stunden  
Griffest:: 30 minuten  
Aufmerkung: Niedrige Temperaturen und hohe Luftfeuchtigkeit können Trockenzeiten verzögern.

### UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Das Holz muss unbeschädigt, stabil, kahl und trocken sowie frei von Mikroorganismen, Schmutz, Rinde, Farbe, Lack und allen anderen Elementen sein, welche der Haftung schaden können (Wachs, Fett, Glanzmittel usw.).

Entfernen Sie Schimmel mit einem geeigneten Reinigungsmittel.

Das Holz muss entfettet, geschliffen und danach sorgfältig entstaubt werden.

Nicht auf zu feuchtes Holz auftragen, dies verringert die Penetration und die Effizienz des Produkts.

Tragen Sie im Zweifelsfall immer zuerst eine Probe auf einer kleinen Oberfläche auf.

**Rust-Oleum Netherlands B.V.**  
Braak 1, 4704 RJ  
P.O. Box 138, 4700 AC  
Roosendaal, The Netherlands  
T +31 (0)165 593 636  
F +31 (0)165 593 600  
[info.nl@ro-m.com](mailto:info.nl@ro-m.com)  
[www.ro-m.com](http://www.ro-m.com)

**N.V. Martin Mathys S.A**  
Kolenbergstraat 23  
B - 3545 Zelem  
Halen, Belgium  
T +32 (0)13 460 200  
F +32 (0)13 460 201  
[info.be@ro-m.com](mailto:info.be@ro-m.com)  
[www.ro-m.com](http://www.ro-m.com)

**Rust-Oleum France S.A**  
11, Rue Jules Verne, B.P. 39  
95322 St-Leu-la-Forêt Cedex  
France  
T +33 (0)130 400 044  
F +33 (0)130 409 980  
[info.fr@ro-m.com](mailto:info.fr@ro-m.com)  
[www.ro-m.com](http://www.ro-m.com)

**Rust-Oleum UK Ltd.**  
Unit 5D, Alexandra Way  
Ashchurch B. Centre,  
Tewkesbury, Gloucestershire  
GL20 8NB, United Kingdom  
T +44 (0)1684 273 333  
F +44 (0)1684 273 331  
[info.uk@ro-m.com](mailto:info.uk@ro-m.com)  
[www.ro-m.com](http://www.ro-m.com)

**Rust-Oleum Mathys Italia s.r.l.**  
Via Mazzetta 36, 13856  
Vigliano Biellese BI, Italia  
T +39 015 8122 160  
F +39 015 8122 161  
[info.it@ro-m.com](mailto:info.it@ro-m.com)  
[www.ro-m.com](http://www.ro-m.com)

## PRODUKT DATEN

## FASSITEK UV WOOD PRIMER

### HINWEISE ZUR VERARBEITUNG

Um eine gute Homogenität zu sichern, Anstrichmaterial vor Gebrauch gut aufrühren.  
Fassitek UV Wood Primer mit einem Pinsel auftragen

### VERDÜNNUNG UND ANWENDUNG

Pinsel: Borste für Lackfarben auf Wasserbasis.  
Verdünnung: Gebrauchsfertig  
Reinigung: Wasser

### AUFTRAGSBEDINGUNGEN

Mindesttemperatur 5 °C, Höchsttemperatur 30 °C. Maximale relative Luftfeuchtigkeit 80 %.  
Die Temperatur des Untergrunds muss mindestens 3 °C über dem Taupunkt liegen. Tragen Sie den Primer immer bei trocknenden Gegebenheiten auf.

### Aufmerkung

Für ein optimales Ergebnis 2 Lagen auftragen.

### SICHERHEIT

Siehe Sicherheitsdatenblatt und Sicherheitsangaben auf dem Gebinde.

### LAGERFÄHIGKEIT

2 Jahre ab Fertigungsdatum falls gelagert in verschlossenen Originalgebinden, in trockenen, gut belüfteten Räumen, nicht in direktem Sonnenlicht, bei Temperaturen zwischen 8° en 35°C.

#### Rust-Oleum Netherlands B.V.

Braak 1, 4704 RJ  
P.O. Box 138, 4700 AC  
Roosendaal, The Netherlands  
T +31 (0)165 593 636  
F +31 (0)165 593 600  
[info.nl@ro-m.com](mailto:info.nl@ro-m.com)  
[www.ro-m.com](http://www.ro-m.com)

#### N.V. Martin Mathys S.A

Kolenbergstraat 23  
B - 3545 Zelem  
Halen, Belgium  
T +32 (0)13 460 200  
F +32 (0)13 460 201  
[info.be@ro-m.com](mailto:info.be@ro-m.com)  
[www.ro-m.com](http://www.ro-m.com)

#### Rust-Oleum France S.A

11, Rue Jules Verne, B.P. 39  
95322 St-Leu-la-Forêt Cedex  
France  
T +33 (0)130 400 044  
F +33 (0)130 409 980  
[info.fr@ro-m.com](mailto:info.fr@ro-m.com)  
[www.ro-m.com](http://www.ro-m.com)

#### Rust-Oleum UK Ltd.

Unit 5D, Alexandra Way  
Ashchurch B. Centre,  
Tewkesbury, Gloucestershire  
GL20 8NB, United Kingdom  
T +44 (0)1684 273 333  
F +44 (0)1684 273 331  
[info.uk@ro-m.com](mailto:info.uk@ro-m.com)  
[www.ro-m.com](http://www.ro-m.com)

#### Rust-Oleum Mathys Italia s.r.l.

Via Mazzetta 36, 13856  
Vigliano Biellese BI, Italia  
T +39 015 8122 160  
F +39 015 8122 161  
[info.it@ro-m.com](mailto:info.it@ro-m.com)  
[www.ro-m.com](http://www.ro-m.com)