

## PRODUKT DATEN

## PRIMER 44 HS

### BESCHREIBUNG

Gebrauchsfertige lösungsmittelverdünnbare Imprägnierung auf Basis von Chlorkautschuk.

### SPEZIFISCHE EIGENSCHAFTEN

Hohes Imprägniervermögen für nicht haftende Untergrundteilchen – verbessert die Haftung von Deckschichten - unverseifbar – gute U.V. Beständigkeit - flexibel.

### EMPFOHLENE ANWENDUNG

Imprägnier- und Haftschicht für poröse und ungestrichene Mineraluntergründe.

### TECHNISCHE DATEN

Glanzgrad:	Glänzend (Glanz 60°: ± 90%)
Farbe:	Grau
Dichte:	1,07 - 1,11 g/cm <sup>3</sup>
Feststoffgehalt:	In Volumen: 30 - 34%
	In Gewicht: 43 - 47%
Empfohlene Schichtdicke:	Naßfilm: 70 Mikron (Verbr.: 14 m <sup>2</sup> /l)
	Trockenfilm: 23 Mikron (Verbr.: 14 m <sup>2</sup> /l)
Flammpunkt :	41°C, entzündlich
VOC-Wert max.:	Max. 599 g/l
Gebrauchsfertig Gemisch:	Max. 599 g/l
Kategorie:	A/h
EU Termin Wert:	750 g/l (2007) / 750 g/l (2010)

<b>Trockenzeiten:</b>	Bei 20°C/60% rel. F.
Klebfrei:	1 Stunde
Griffest:	1 Stunde
Überstreichbar:	12 Stunden
Durchgehärtet:	24 Stunden

### ERGIEBIGKEIT

Theoretisch:	14 m <sup>2</sup> /l
Praktisch:	10 - 15 m <sup>2</sup> /l .Abhängig von vielen Faktoren wie Porosität und Rauheit des Untergrundes und Materialverluste während der Verarbeitung (siehe DIN 53220).

### UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Den Untergrund reinigen und entfetten. Wenn der Untergrund aus einer Acrylfarbe besteht, darf diese nicht mit Primer 44HS überstrichen werden (Acrylfarbe wird durch die Lösemittel von Primer 44HS angegriffen). In diesem Fall ist Primer 44HS durch Pegafix zu ersetzen.

### HINWEISE ZUR VERARBEITUNG

Um eine gute Homogenität zu sichern, Anstrichmaterial vor Gebrauch kräftig aufrühren.

### VERDÜNNUNG UND ANWENDUNG

Pinself:	Pinself aller Art. Unverdünnt verwenden.
Roller:	Roller aller Art. Unverdünnt verwenden.
Druckluftspritz- verfahren:	Unverdünnt verwenden.
Airless spritzen:	Düse: 011 - 013 / Druck: 150 - 170 Bar.
Reinigung:	Thinner 22.

## PRODUKT DATEN

## PRIMER 44 HS

### AUFTRAGSBEDINGUNGEN

In einer trockenen und gut entlüfteten Umgebung auftragen.

### BEMERKUNGEN

- Gebrauchsfertiges Produkt. NICHT verdünnen!
- Reversibles Farbsystem, d.h. das Produkt löst sich wieder in seinem eigenen Lösungsmittel.

### 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 5° und 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)