

## METALLGRUNDIERUNG

### CHARAKTERISTIK

METALLGRUNDIERUNG ist ein schnelltrocknender Haftgrund auf Alkydharz-Basis und hat sehr gute Rostschutzeigenschaften. METALLGRUNDIERUNG wird als Grundierung für Stahl- oder Eisenoberflächen im Überwasserbereich eingesetzt. Optimal für die Untergrundvorbehandlung anfallender Lackierarbeiten. Bei einer Lackierung mit 2-komponentigen Materialien empfehlen wir einen Vorversuch.

### EINSATZGEBIET

- Grundierungsspray für metallische Untergründe wie Stahl oder Eisen
- Einsatz im Überwasserbereich

### PRODUKTDATEN

Inhalt:	400 ml Aerosolspraydose
Chemische Charakterisierung:	Alkydharzbasis
Farbe:	grau
Verarbeitungstemperatur:	+15 °C
Trockenzeit:	ca. 30 Minuten / 20°C
Staubtrocken:	ca. 10 Minuten / 20°C
Überlackierbar:	ca. 3-6 Stunden / 20°C
Vollständig ausgehärtet:	ca. 12 Stunden / 20°C
Ergiebigkeit:	ca. 0,8 – 1,0 m <sup>2</sup> pro Dose

### VERARBEITUNG

Die zu grundierenden Flächen müssen sauber, trocken, entrostet und fettfrei sein. Metalluntergründe sollten optimaler Weise gem. SA 2 1/2 gesandstrahlt sein.

Vor Gebrauch die Spraydose mind. 3 Minuten gut schütteln. Im Anschluss die Verschlusskappe entfernen. Nach dem Aufschütteln der Spraydose kurz probesprühen. METALLGRUNDIERUNG im Abstand von 25-30 cm auf das Objekt aufsprühen. Es wird empfohlen, mehrere dünne Schichten im Kreuzgang zu applizieren. Die Verarbeitung bei kälteren Temperaturen verlängert die Trocknungszeit

Hinweis: Nach der Verwendung Sprühdose umdrehen und Ventil leer sprühen.  
Behälter steht unter Druck. Vor Temperaturen über 50°C schützen

## VORSICHTSMAßNAHMEN

Hinweise zum Umgang mit den Produkten und zur Entsorgung entnehmen Sie bitte dem gültigen Sicherheitsdatenblatt und den entsprechenden Merkblättern der Berufsgenossenschaft der Chemischen Industrie.

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründen und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns soweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgsversprechenden Beurteilung erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig zu unserer Kenntnis übermittelt hat. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste Technische Merkblatt, das von uns angefordert worden sollte.

Copyright VOSSCHEMIE

[www.yachtcare.de](http://www.yachtcare.de)

August 2019-1