

## SPRITZSPACHTEL

### CHARAKTERISTIK

SPRITZSPACHTEL ist ein schnelltrocknender Acryl-Füller zum Ausgleichen von kleinen Unebenheiten, Kratzern und Schleifspuren bei Reparaturen im Überwasserbereich. Das Material bildet eine glatte und porenfreie Oberfläche und kann nachfolgend mit allen handelsüblichen Lacken abgedeckt werden.

### EINSATZGEBIET

- Zum Ausgleichen kleiner Unebenheiten, Kratzer und Schleifspuren
- Einsatz im Überwasserbereich auf GFK, Holz und Stahl
- Abdeckung von Spachtelflächen vor einer Lackierung

### PRODUKTDATEN

Inhalt:	400 ml Aerosolspraydose
Chemische Charakterisierung:	Acrylfüller
Farbe:	grau
Ergiebigkeit:	ca. 0,4 – 0,8 m <sup>2</sup> pro Dose / abhängig von der Schichtstärke
Schleifbar nach:	ca. 60 Minuten / 20°C

### VERARBEITUNG

Der Untergrund muss sauber, trocken, fettfrei und angeschliffen sein. Die Spraydose vor Gebrauch mind. 3 Minuten kräftig schütteln. SPRITZSPACHTEL im Abstand von 25-30 cm auf das Objekt aufsprühen. Den Spachtel in mehreren, dünnen Schichten aufsprühen. Zwischen den einzelnen Sprühgängen jeweils 2 - 5 Minuten Wartezeit einhalten. Für einen weiteren Lackaufbau muss der SPRITZSPACHTEL mind. 120 Minuten bei 20°C voll durchtrocknen. Nach der Trocknung wird der Untergrund mit feinem Sandpapier angeschliffen. Nicht auf Kunstharzlacke sprühen.

## 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 werden sollte.

Copyright VOSSCHEMIE

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

August 2019 - 1