

Schnellspachtel

Vosschemie Schnellspachtel ist ein multifunktionell einsetzbarer, 1-komponentiger Reparaturspachtel auf Acrylbasis. Er eignet sich für viele Arbeiten im Malerbereich. Die Spachtelmasse ist schrumpfarm und zeichnet sich durch eine porenfreie, nahezu perfekte Oberfläche aus. Diese kann in der Regel ohne große Nacharbeit überstrichen werden. Darüber hinaus zeichnet sich der Spachtel durch sein optimales Zieh- und Auftragsverhalten aus. Die Spachtelmasse hat eine ausgezeichnete Haftung auf vielen unterschiedlichen Untergründen wie z.B. Stein, Putz, Gips, Beton, Holz

EINSATZGEBIET

- Egalisierung von kleinen und mittleren Unebenheiten auf unterschiedlichen Untergründen wie z.B. Stein, Putz, Gips, Beton, Holz, Metall
- Ausbesserung von kleinen Kratzern und Lackschäden
- Erzielung einer feineren und weniger saugfähigen Oberfläche
- Verschluss vorhandener Poren und Unebenheiten
- Konturen- und Ausgleichsmasse im Modellbau oder bei Reparaturarbeiten
- Aufarbeitung von Stosstellen, Ausbrüchen und Verwitterungsspurens auf Holzoberflächen wie z.B. Fenster und Türen sowie deren Rahmen vor einem Neuanstrich

PRODUKTDATEN

Materialdaten	
Farbton	weiß
Spez. Gewicht	1,9 g/l cm ³
Verarbeitungstemperatur	zwischen +10°C und 20°C nicht bei einer Temperatur unter 7°C verarbeiten
Trocknung: je nach Schichtstärke und Saugfähigkeit des Untergrundes	Oberflächentrocknung ca. 1- 2 Std./ 20°C komplett getrocknet 24 Std./ 20°C
Basic	Acrylat- Dispersion
Reinigungsmittel: Werkzeug direkt nach Gebrauch reinigen!	Wasser

VERARBEITUNG

- Der Untergrund muss für die Spachtelarbeiten, frei von Schmutz oder losen Teilen sein.
- Alle trennenden Substanzen müssen restlos entfernt werden.
- Gestrichene Oberflächen müssen gesäubert und angeschliffen werden.
- Metallische Oberflächen sind gegen Korrosion zu schützen.
- Vosschemie Schnellspachtel direkt aus der Tube mit einem Spachtel auftragen und glätten.
- Bei Bedarf mit einem weichen Pinsel die Oberfläche glattstreichen.
- Nach der Trocknung (je nach Schichtstärke ca. 1 bis 2 Stunde/ 20°C) kann die Spachtelmasse überstrichen werden.
TUBE VOR GEBRAUCH KNETEN!

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.