

# Technisches Datenblatt

Grandezza Rost Spachtel / Stand: 06/2025

## Allgemeine Informationen

**Produktname**  
grandezza Rostspachtel

**Hersteller**  
San Marco Coatings Deutschland GmbH

**Produkttyp**  
Beschichtung

## Technische Eigenschaften

Eigenschaften	Werte
Verbrauch	Variiert je nach Technik ca. 250 – 300 ml/m <sup>2</sup>
Dichte	Ca. 2,1 g/cm <sup>3</sup>
Diffusion	Wird nicht beeinflusst.

## Anwendungshinweise

### Untergrund

Der Untergrund muss fest, trocken, tragfähig, fettfrei, sauber und frei von haftungsmindernden Stoffen sein (gemäß einschlägigen Richtlinien und Normen wie DIN, VOB, etc.). Unebenheiten sollten vor dem Verkleben mit Füllstoffen ausgeglichen werden. Um Risse in der Oberfläche zu vermeiden, sollten bei Trockenbauwänden die Stoßfugen generell, mit Armierungsgewebe oder Vlies, verspachtelt werden. Als Grundierung empfehlen wir Grandezza Grundspachtel zu verwenden.

### Verarbeitung

Nach der Trocknung des Grandezza Grundspachtels wird der Rost Spachtel deckend mit der Kelle alternativ Kreativwerkzeuge aufgetragen. Sobald die Modellierung der Oberfläche abgeschlossen ist (ca. 5 – 10 Minuten), wird der Grandezza Rost Aktivator mit der Sprühflasche aus ca. 50 cm Entfernung gleichmäßig aufgesprüht, sodass die Fläche ausreichend benetzt ist. Dieser Vorgang sollte nach weiteren 10 – 15 Minuten wieder-

holt werden. pH-Wert 8,5 (bei + 20 °C). Je nach Effektwunsch kann der Aktivator feiner zerstäubt werden oder partiell mit stärkerem Sprühstrahl aufgebracht werden. Dieses hat Einfluss auf den Effekt. Der Auftrag des Aktivators sollte nicht mehr als 3 x erfolgen.

### Arbeitsschutzbedingungen

Für den Umgang mit diesen Produkten sind die wesentlichen physikalischen, sicherheitstechnischen, toxikologischen und ökologischen Daten den stoffspezifischen Sicherheitsdatenblättern zu entnehmen.

### Verarbeitungstemperatur

Eine Verarbeitung sollte nicht unter 8 °C Luft- und Objekttemperatur erfolgen. Die ideale Luft- und Objekttemperatur zur Verarbeitung liegt bei 15 °C bis 25 °C.

### Trocknungszeit

Je nach Auftragsstärke 2 Tage bei > 20 °C und 50 % rel. Luftfeuchte.

## Lagerung

### Lagerstabilität

Trocken und kühl, jedoch frostfrei lagern. Ungeöffnet ca. 3 Monate lagerfähig. Angebrochene Gebinde wieder gut verschließen und in einer kühlen Umgebung lagern. Nach dem Öffnen des Gebindes den Inhalt möglichst schnell verbrauchen.

## Sicherheitshinweise und Entsorgung

### Allgemeine Sicherheitshinweise

Berührungen mit den Augen und der Haut vermeiden. Wir empfehlen, mit Arbeitshandschuhen sowie Schutzbrille zu arbeiten. Vor Kindern sicher aufbewahren.

### Entsorgung

Gewerbliche Entsorgung:

EAK-Nº: 170904 (Bau- und Abbruchabfälle).

Abfallschlüssel-Nº: 080112 (Farb- und Lackabfälle ohne Lösemittel)



Schimmelbildung wird vermieden



Hohe Qualität und geprüfte Produkte



Natürliche Bestandteile



Allergikerfreundlich



Starke Haftkraft



Reguliert das Raumklima

# Technisches Datenblatt

Grandezza Rost Spachtel / Stand: 06/2025

Produkte der San Marco Coatings Deutschland GmbH werden ausschließlich für den professionellen Verarbeiter hergestellt, der ein Grundwissen im Umgang und der Verwendung von chemischen und technischen Produkten zur Oberflächengestaltung hat. Die in den Merkblättern angegebenen Verarbeitungshinweise für unsere Qualitäten sind ausschließlich als unverbindliche Empfehlungen zu betrachten und stellen keinerlei Gewährleistung dar. Diese Empfehlungen basieren auf unseren Erfahrungen und Versuchsreihen und sollen die Arbeit unserer Abnehmer erleichtern. Jede mögliche Abweichung von den idealen Arbeitsbedingungen liegt im Verantwortungsbereich unserer Abnehmer und kann sich auf das Ergebnis der Anwendung auswirken. Vor Beginn der Arbeiten am Objekt, ist der Abnehmer verpflichtet, das Produkt auf seine Eigenschaften durch eine Probeverarbeitung zu prüfen. Wir übernehmen keinerlei Gewährleistung. Bei allen Zweifeln hinsichtlich der Handhabung oder Verarbeitung des erworbenen Produkts geben Ihnen unsere Verkaufssachbearbeiter und Techniker nach bestem Wissen Auskunft. Selbstverständlich gewährleistet die San Marco Coatings Deutschland GmbH eine einwandfreie Qualität ihrer Produkte nach Maßgabe der jeweiligen Produktspezifikationen, jedoch liegt die Verantwortlichkeit für den Einsatz der gelieferten Produkte ausschließlich beim Abnehmer. Sofern wir nicht spezifische Eigenschaften und Eignungen der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, wenngleich sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich und stellt keinerlei Gewährleistung dar. San Marco Coatings Deutschland haftet für die Anwendung ihrer Produkte durch deren Abnehmer nach Maßgabe ihrer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen, auf die der Abnehmer hiermit hingewiesen wird. Das jeweils aktuelle Technische Merkblatt kann auf unserer Internetseite abgerufen werden. Mit Erscheinen einer Neuauflage dieses Verarbeitungsblattes verlieren die bisherigen Angaben ihre Gültigkeit. Die aktuelle Version ist unter <https://www.volimea.de/download-center/> zu finden.



Schimmelbildung  
wird vermieden



Hohe Qualität und  
geprüfte Produkte



Natürliche  
Bestandteile



Allergiker-  
freundlich



Starke Haftkraft



Reguliert das  
Raumklima