

## Argumente die überzeugen

### treffend

Wir liefern für alle mineralischen Untergründe das richtige Produkt – geruchsneutral und lösemittelfrei.

### schnell

Jede Bestellung, die bis 12.00 Uhr bei uns eingeht, verlässt spätestens am nächsten Arbeitstag unser Haus.

### einfach

Alle Produkte sind gebrauchsfertig und können mit der Bürste oder Rolle aufgetragen werden.

### sicher

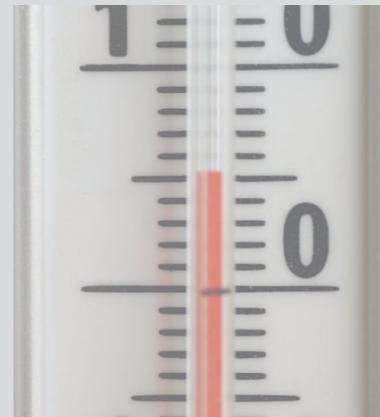
Die richtige Auswahl der Produkte erlaubt einen reibungslosen Ablauf der nachfolgenden Beschichtungen und gibt die Sicherheit für gute Haftung am Untergrund. Laufende Fremd- und Eigenüberwachung sichert Qualität nach ISO 9001.



## Grundierungen + Haftvermittler – was ist zu beachten

### Einflussfaktoren für die Wahl und den Einsatz von Grundierungen und Haftvermittlern

- Untergrundbeschaffenheit
- Oberflächenstruktur und -rauigkeit
- Verarbeitungstemperatur
- Oberflächenfeuchte (Kondenswasserbildung)
- Hinterfeuchtung
- klimatische Verhältnisse auf der Baustelle



## Grundierungen + Haftvermittler bringen mehr Sicherheit auf allen Untergründen

Die gebrauchsfertigen Produkte sind auf die Anforderungen des Untergrundes ideal abgestimmt. Für jeden Schwierigkeitsgrad haben wir die entsprechende Grundierung bzw. den Haftvermittler für den Innen- und Außenbereich.

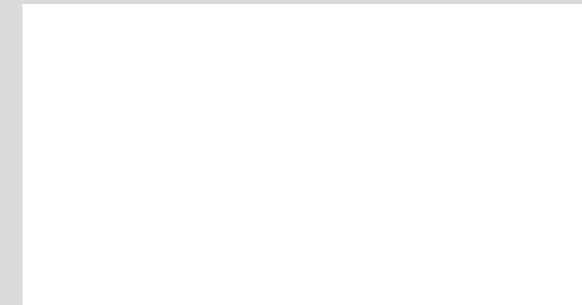
Bei der Vorbereitung des Untergrundes werden die meisten Fehler in der Verarbeitung gemacht.

Deshalb sollten Sie sich von Anfang an auf **RUBERSTEIN®** Produkte verlassen.

Diese sind optimal aufeinander abgestimmt, erleichtern die Verarbeitung und ermöglichen ein Top-Ergebnis.

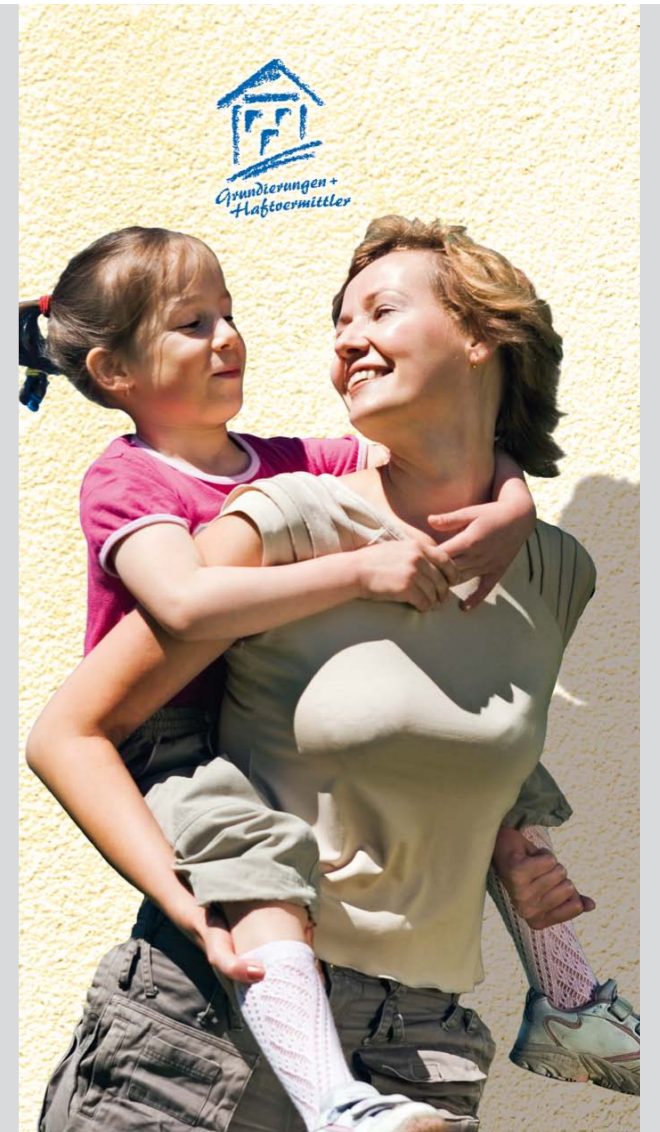
**RUBERSTEIN®** stellt Grundierungen und Haftvermittler seit über 10 Jahren her.

Mit diesem Know-how bürgen wir für Sicherheit mit bewährter Qualität.



RUBERSTEINWERK GmbH  
Baustoffe für Mauerwerk und Fassade  
Michelner Str. 7 - 9, 09350 Lichtenstein  
www.ruberstein.de

# Grundierungen + Haftvermittler



**Die sichere Vorbehandlung  
für Putze und Anstriche  
für Innen und Außen**

## Untergründe besser vorher testen statt sich nachher ärgern!

### Untergründe prüfen

Damit der neue Putz oder Anstrich gelingt und sich das Ergebnis auch sehen lassen kann, wird der Untergrund als erstes überprüft. Mit den nachfolgenden Tests finden Sie schnell heraus, ob die Oberfläche direkt beschichtet werden kann oder eine Vorbehandlung erforderlich ist.

#### Saugfähigkeitstest

Zieht das Wasser auf der Wand sehr schnell ein und hinterlässt dunkle Spuren, ist der Untergrund zu saugfähig.

#### Wischprüfung

Sandiger oder kreidiger Abrieb auf der angefeuchteten Hand bedeutet, dass der Putz oder Anstrich nicht direkt aufgetragen werden kann.

In diesem Fall sollte die gesamte Oberfläche gereinigt werden.

#### Klebebandtest

Das Klebeband wird auf den Untergrund fest aufgeklebt und ruckartig abgezogen. Wenn Bestandteile alter Beschichtung daran haften bleiben, sollten Sie die Altbeschichtung bis auf den tragfähigen Untergrund entfernen. Entstandene Unebenheiten sind mit geeignetem Glättspachtel auszugleichen.



Je nach Anforderungsprofil wird mittels **RUBERSTEIN Grundierungen + Haftvermittler** der Untergrund für die Endbeschichtung vorbereitet.

## Für jeden Untergrund das richtige Produkt. Putzablösungen und Risse sind vermeidbare Schäden

### Klassische Haftvermittler

#### **RUBERSTEIN** Aufbrennsperre

Zur Egalisierung der Untergrundaugfähigkeit. Das „Verdursten“ bzw. „Aufbrennen“ von nachfolgend aufgebrachtem Putz wird verhindert und die Bildung von Schwindrissen eingeschränkt.

Eimer: 15 kg  
Palette: 24 Eimer  
Verbrauch: 0,1 - 0,2 kg/m<sup>2</sup>

#### **RUBERSTEIN** Betonkontakt

Zur Haftvermittlung für Putze auf Beton und Beton auf Beton.

Der Betonkontakt vermindert die Untergrundaugfähigkeit und damit das „Verdursten“ und die Bildung von Schwindrissen im nachfolgend aufgetragenen Putz. Schädliche Reaktionen zwischen Beton und Gips werden verhindert.

Eimer: 20 kg  
Palette: 24 Eimer  
Verbrauch: 0,2 - 0,3 kg/m<sup>2</sup>

### Spezielle Grundierungen

#### **RUBERSTEIN** Tiefengrund

Zur Verfestigung sandender und kreidender Untergründe

Kanister: 5l 10l  
Verbrauch: 0,2 - 0,4 l/m<sup>2</sup>

#### **RUBERSTEIN** Putzgrundierung weiß

Untergrundbehandlung für dünnere Schichtige Strukturputze, z. B. Dispersionsputze, Siliconharzputze, Buntsteinputze

Eimer: 5kg 10kg 20kg  
Verbrauch: 0,2 - 0,3 kg/m<sup>2</sup>

#### **RUBERSTEIN** Sicherheitsgrundierung weiß

Deckender Voranstrich mit Sperrwirkung für problematische Untergründe

Eimer: 1l 2l 5l 10l  
Verbrauch: 0,2 l/m<sup>2</sup> und Anstrich

Bitte beachten Sie die Verarbeitungshinweise auf den Verpackungen.

