

## PSG Schnellgrundierung

Extrem schnelltrocknende Grundierung mit optimalem Eindringverhalten auf allen mineralischen Untergründen.

- Zur Haftverbesserung
- Lösemittelfrei
- Im Wand- und Bodenbereich einsetzbar
- Innen und Außen
- Extrem schnelltrocknend, auch bei ungünstigen Witterungs- und Baustellenbedingungen
- Wasserdampfdiffusionsoffen
- Reguliert effektiv das Saugverhalten des Untergrundes
- Schützt vor dem Aufbrennen und zu schneller Austrocknung nachfolgender Ausgleichsmassen und Dünnbettmörteln
- Verbessert effektiv die Verlaufseigenschaften von Bodenausgleichsmassen

### Anwendung:

PROBAU Schnellgrundierung ist universell einsetzbar, reguliert das Saugverhalten von mineralischen Untergründen. Anwendbar im Wand- und Bodenbereich, innen und außen. Geeignet zur Aufnahme von keramischen- und Naturwerksteinbelägen sowie Ausgleichsmassen.

### Untergrund:

Geeignet für die folgenden Untergründe: Zement- und Calciumsulfatestrich (beheizt und unbeheizt), Beton, Leichtbeton, Porenbeton, Gipskartonplatten, Gipsfaserplatten, Zementfaserplatten, Mauerwerk, Kalk-, Kalkzement-, Zement- und Gipsputz, zementäre- und gipshaltige Bodenausgleichsmassen. Der Untergrund muss sauber, trocken, saugfähig, staub-, riss- und frostfrei sein. Schmutz, Öl, Fett und lose Teile sowie alte Anstriche und Spachtelmassen sind restlos zu entfernen.

### Verarbeitung:

Einsetzbar bei mindestens +5°C und maximal +25°C Umgebungs- und Untergrundtemperatur. Vor dem Gebrauch im Originalgebinde gut schütteln. Mit geeignetem Werkzeug gleichmäßig auf den Untergrund auftragen. Pfützenbildungen vermeiden. Bei extrem stark saugenden Untergründen kann ein zweiter Auftrag erforderlich sein. Trocknungsdauer: ca. 5 bis 30 Minuten, abhängig von den Umgebungs- und Untergrundtemperaturen und der relativen Luftfeuchtigkeit. Die Grundierung gilt als überarbeitbar, sobald diese nicht mehr klebt und die gesamte Fläche matt abgetrocknet ist.

### Verbrauch:

Ca. 0,2 l/m<sup>2</sup>, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes.

### Lagerung:

Frostfrei und sachgerecht im Original verschlossenen Gebinde.

### Lieferform:

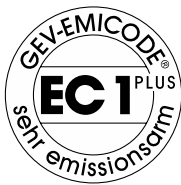
1-l Becher und 5-l-Kanister

Die technischen Angaben beziehen sich auf 20 °C / 65 % relative Luftfeuchtigkeit.

## PSG Schnellgrundierung

Hinweise auf der Verpackung beachten.

Die Aussagen erfolgen aufgrund umfangreicher Prüfungen und Praxiserfahrungen. Sie sind nicht auf jeden Anwendungsfall übertragbar. Daher empfehlen wir gegebenenfalls Anwendungsversuche durchzuführen. Technische Änderungen im Rahmen der Weiterentwicklung vorbehalten. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.



**Sievert Baustoffe SE & Co. KG**  
Mühlenschweg 6 49090 Osnabrück  
Tel.: 0541 601-01  
Fax: 0541 601-853  
[info@sievert.de](mailto:info@sievert.de)

Weitere Auskünfte durch:  
Service-Hotline: 0049 (0) 180/3 000 462  
Produktdatenblätter unter [sievert.de/tec-doc-probau](http://sievert.de/tec-doc-probau)