

## Panzersockel stoneface



### Produktbeschreibung

Gebrauchsfertiger Werk trockenmörtel mit hoher Festigkeit.  
Anwendung für widerstandsfähige Sockelausführung.  
Anwendung für das System stoneface©

**Artikel-Nummer:** 88STOFA08669

### Anwendung

Anwendung auf alle mineralischen oder organischen Dämmplatten möglich.

1. Haftbeschichtung mit Haftkleber
2. Beschichtung mit Panzer-Sockelmörtel mit gleichzeitigem Einbettung des Panzergewebes ARV100.
3. Deckschicht mit Sockelmörtel

**Nicht für stehendes Wasser geeignet.**

### Vorbedingungen

Untergrund muss vollständig ausgehärtet, trocken, gleichmässig, staubfrei und frei von Verunreinigungen sein.

### Aufbereitung

#### Haftkleber

Gemäss Hersteller-Produktdatenblatt

#### Panzer-Sockelmörtel

4.5 Liter Wasser mit Inhalt von einem Sack gut mischen, manuell oder maschinell. Das Material muss gleichmässig und klumpen frei sein. Wenn nötig Konsistenz durch Beigabe von Wasser oder Trockenmaterial korrigieren.

### Verarbeitung

#### Haftkleber als Haftbeschichtung

Mörtel mit Zahntraufel (4-5 mm Zahnung) aufziehen und austrocknen lassen.

#### Panzer-Sockelmörtel

- Aufbereiteten Mörtel innerhalb von 30 Minuten verarbeiten.
- Mit Zahntraufel oder Distanztraufel Spezial 6-8 mm Schichtdicke in ausgetrockneten WD-Kleber
- aufgrundieren und ausglätten. Panzergewebe grideco ARV100 mit flacher Traufelseite hohlraumfrei einbetten und mit 2 mm überglätten.

---

**Verarbeitung  
(Fortsetzung)****Deckschicht**

- Nach genügender Austrocknung des Panzer-Sockelmörtels überziehen mit Sockelmörtel, gespachtelt
- oder abgerieben, zum Streichen.
- Schichtdicke 3-4 mm
- Für glatte Oberflächen anstelle Sockelmörtel mit Dichtungsschlämme 2x gespachtelt oder geglättet, zum Streichen.
- Schichtdicke 2-5 mm

**Keine Verarbeitung unter + 5°C / über + 30°C Luft- und Oberflächentemperatur, bei Frostgefahr und starkem Wind während der Austrocknungszeit.**

---

**Verbrauch Trocken****Haftkleber****gemäss Herstellerangaben****Panzer-Sockelmörtel****13-15 kg/m<sup>2</sup>**

---

**Grundputz****Gesamt-Schichtdicke mind. 12 mm, inkl. Armierungsgewebe****Aushärtung**

Pro mm Schichtdicke 2 bis 2.5 Tage, je nach Witterung

---

**Schutzmassnahmen**

Muss bis zur vollständigen Austrocknung vor folgenden Einflüssen geschützt werden, gemäss SIA 243:2008, Art. 5.1.6:

- Schlagregen
- starker Wind
- schädliche Sonneneinstrahlung
- schädliche Temperaturen, Frost und Hitze

---

**Sicherheitshinweis**

P260d: Staub nicht einatmen.

P280e: Schutzhandschuhe/Augenschutz tragen.

P302a: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: sofort mit viel Wasser abwaschen.

P305+P351+P338: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:

- Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen.

- Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P271: Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.

P501: Inhalt/Behälter einer anerkannten Abfallentsorgungsanlage zuführen

---

**Technische Werte**

Raumgewicht:

1340 kg/m<sup>3</sup>Wärmeleitfähigkeit  $\lambda_D$ :

0.37 W(m·K)

Dampfdiffusionswiderstandszahl  $\mu$ :

ca. 1-10

Wasserdampfleitfähigkeit  $\delta$ :

0.015 mg/mhPA

---

**Gefahrenhinweise**      H315: Verursacht Hautreizungen.  
H318: Verursacht schwere Augenschäden.  
H335: Kann die Atemwege reizen.

---

<b>Lieferform</b>	Gewicht pro Sack	25 kg
	Palette	42 Säcke

---

**Lagerung**      An einem Platz lagern, der nur berechtigten Personen zugänglich ist. Im Originalbehälter bei Raumtemperatur lagern. Im geschlossenen Gebinde und trocken gelagert, ist das Produkt bis zu 12 Monate über das Produktionsdatum hinaus haltbar. Produktionsdatum: siehe Verpackung.

---

**Entsorgung**      Nicht in die Kanalisation gelangen lassen oder dem Hausmüll entsorgen. Restmaterial mit Wasser mischen, aushärten lassen und als Bauschutt wie Betonabfälle entsorgen. Abfallschlüssel-Nr. gem. EAK: 10 13 14.

---

<b>Helpline</b>	Telefon	+41 41 450 00 50
	Fax	+41 41 450 00 51
	natursteine@stecher.ch	

---