

**Anwendungsgebiet:**

**weber.prim 408** Haftbrücke für glatte und wenig saugende Untergründe (z. B. Beton, GK-Platten). Vor dem anschließenden Auftrag von **weber.mur** Gips- und Gips-Kalkputzen, sowie **weber.mur Lehm-spachtel**.

**Produktbeschreibung:**

**weber.prim 408** ist ein werksmäßig hergestellter, lösemittelfreie, leicht blau eingefärbte alkalibeständige quarzsand gefüllte Haftbrücke für den Innenbereich .

**Produkteigenschaften:**

- gebrauchsfertig
- unverdünnt zu verarbeiten
- sichert hervorragende Haftung
- lösemittelfrei

**Untergrundvorbereitung:**

- Der Untergrund muss trocken (Restfeuchtigkeit < 3%), fest sowie frei von Staub und losen Teilen , bzw. Trennmitteln (z. B. Schalöl) sein.

**Verarbeitung:**

- **weber.prim 408** Gips-Haftgrund wird nach gründlichem Auf-rühren unverdünnt mit Lammfellrolle, Bürste oder geeignetem Spritzwerkzeug satt, vollflächig aufgetragen.
- Bevor mit nachfolgenden Arbeiten begonnen werden kann, muss gewährleistet sein, dass die vorbehandelte Oberfläche ausrei-chend trocken ist.
- Die Objekt- und Umgebungstemperatur darf nicht unter + 5 °C und über + 30 °C liegen.

• **Verbrauch / Ergiebigkeit:**

untergrundabhängig  
ca. 0,25l/m<sup>2</sup> • ca. 60,0m<sup>2</sup> / 15l  
1l = ca, 1,4 kg

• **Lagerung:**

Bei kühler, frostfreier Lagerung ist das Material bis zu 1 Jahr lagerfähig.



• **Verpackungseinheiten:**

Gebinde	Einheit	VPE / Palette
Eimer	15 l	24 Eimer

**Anwendungsgebiet:**

**weber.prim 416** Algostop ist ein farbloses, wässriges Spezialmittel, welches algen-, moos- und pilzbekämpfend sowie vorbeugend (in Verbindung mit **weber.ton 411** Silikonharzfarbe außen mit zusätzlicher Biozidausstattung) gegen die Entstehung von Algen, Moosen und Pilzen wirkt.

**Produktbeschreibung:**

**weber.prim 416** ist ein werksmäßig hergestelltes Spezialmittel zur Behandlung von algen-, moos- und pilzbefallenen Fassadenputzen und - anstrichen .

**Produkteigenschaften:**

- schnell wirksam, unbrennbar
- hinterlässt keine Rückstände
- Lackanstriche und Kunststoffe werden nicht angegriffen
- hoch wirksam

**Untergrundvorbereitung:**

- Der Untergrund muss tragfähig, trocken und sauber sein.
- Bei starkem Bewuchs zuerst mechanisch reinigen.

**Verarbeitung:**

- Nicht bei direktem Sonnenlicht applizieren.
- Anschließend ausreichende Trocknungszeiten einhalten.
- Als Endbeschichtung wird, nach erfolgter Trocknung, ein zwei-maliger Anstrich mit **weber.ton 411** Silikonharzfarbe außen mit zusätzlicher Biozidausstattung unverdünnt im entsprechenden Farbton aufgetragen.
- Sicherheitshinweise beachten!

• **Verbrauch / Ergiebigkeit:**

untergrundabhängig  
ca. 0,25l/m<sup>2</sup> • ca. 40,0m<sup>2</sup> / 10l  
1l = ca, 1,0 kg

• **Lagerung:**

Bei kühler, frostfreier Lagerung ist das Material bis zu 1 Jahr lagerfähig.



• **Verpackungseinheiten:**

Gebinde	Einheit	VPE / Palette
Kanister	10 l	60 Kanister

## Saint-Gobain Weber GmbH

Schanzenstrasse 84  
40549 Düsseldorf

## Kundenservice

Datteln  
Lohstraße 61  
45711 Datteln  
Tel.: 02363 399-600  
Fax: 02363 399-690

Finnentrop  
Am Steinwerk 17  
57413 Finnentrop  
Tel.: 02721 973-0  
Fax: 02721 973-222

Herzfelde  
Birkenstraße 6  
15378 Herzfelde  
Tel.: 033434 408-0  
Fax: 033434 408-99

Merdingen  
Paul-Mathis-Straße 1  
79291 Merdingen  
Tel.: 07668 711-500  
Fax: 07668 711-135

Weilerswist  
Metternicher Straße 17  
53919 Weilerswist  
Tel.: 02254 605-81  
Fax: 02254 605-98

Wolfertschwenden  
Hauptstraße 67  
87787 Wolfertschwenden  
Tel.: 08334 9827-0  
Fax: 08334 9827-20

## Werke / Lager / Niederlassungen

Amstetten  
Unter dem Albucher Stich 1  
73340 Amstetten  
Tel.: 07331 9797-0  
Fax: 07331 9797-44

Barby  
Monplaisirstraße 33  
39249 Barby  
Tel.: 039298 671-0  
Fax: 039298 671-19

Bremen  
Mackenstedter Str. 7  
28816 Stuhr/Groß Mackenstedt  
Tel.: 0420 6413240  
Fax: 0420 6419745

Brieselang  
Hafenstraße 1  
14656 Brieselang  
Tel.: 03321 4422-10  
Fax: 03321 4422-16

Buxtehude  
Soltauer Chaussee 80  
21614 Buxtehude  
Tel.: 04168 919-0  
Fax: 04168 919-305

Datteln  
Lohstraße 61  
45711 Datteln  
Tel.: 02363 399-600  
Fax: 02363 399-690

Finnentrop  
Am Steinwerk 17  
57413 Finnentrop  
Tel.: 02721 973-0  
Fax: 02721 973-222

Hamburg  
Halskestraße 38  
22113 Hamburg - Billbrook  
Tel.: 040 70293475

Heimsheim  
Beim großen Stein  
71296 Heimsheim  
Tel.: 07033 5353-0  
Fax: 07033 5353-11

Herzfelde  
Birkenstraße 6  
15378 Herzfelde  
Tel.: 033434 408-0  
Fax: 033434 408-99

Istein  
Am Kehrenweg  
79588 Efringen-Kirchen/Istein  
Tel.: 07628 26-0  
Fax: 07628 26-189

Landsberg  
Brehnaer Straße 16  
06188 Landsberg/Halle  
Tel.: 034602 456-78  
Fax: 034602 456-61

Mainz  
Dammweg 3  
55130 Mainz  
Tel.: 06131 97148-0  
Fax: 06131 97148-18

Merdingen  
Paul-Mathis-Straße 1  
79291 Merdingen  
Tel.: 07668 711-500  
Fax: 07668 711-135

Weilerswist  
Metternicher Straße 17  
53919 Weilerswist  
Tel.: 02254 605-81  
Fax: 02254 605-98

Wolfertschwenden  
Hauptstraße 67  
87787 Wolfertschwenden  
Tel.: 08334 9827-0  
Fax: 08334 9827-20

Wülfrath  
Meiersberger Straße  
42489 Wülfrath  
Tel.: 02058 896-0  
Fax: 02058 896-200

**Technik-Hotline 02363 399-332 (Fassade/Wand)**  
**02363 399-333 (Boden/Bautenschutz und Fliese)**  
**sg-weber.de**

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen geben wir aufgrund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis. Sie sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen. Auf keinen Fall sind Käufer unserer Produkte davon entbunden, diese auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung zu prüfen. Bei den technischen Daten handelt es sich um Ergebnisse von Laborprüfungen. Praxiswerte können von diesen abweichen.