

Botament S3 Supax Naturstein- und Spezial-Silikon ist eine elastische Fugendichtungsmasse zum Füllen von Dehnungs- und Anschlussfugen in Natursteinbelägen, in Dauernassbereichen sowie in Schwimmbecken und auf Balkonen und Terrassen.

Anwendungsbereiche

Füllen von elastisch auszuführenden Fugen in

- **Natursteinbelägen**
- **keramischen Fliesen und Platten**
- **Glas**
- **Emaille**
- **Hart-PVC**
- **Polyester**

NEU!
Jetzt auch im
Schwimmbad
einsetzbar

| Materialbasis | Farbtöne | Lieferform |
|--------------------|---|--|
| neutral vernetzend | weiß (Nr. 10) silbergrau (Nr. 16) grau (Nr. 24) titangrau (Nr. 25) | 310 ml Kunststoff-Kartusche (20 Stk./Karton) |

| max. Fugenbreite | Hautbildung | voll belastbar | Lagerfähigkeit |
|------------------|------------------|----------------|---|
| 30 mm | nach ~ 6 Minuten | nach ~ 7 Tagen | kühl, trocken und frostfrei mind. 12 Monate im verschlossenen Originalgebinde |

Botament S5 System-Silikon ist eine elastische Fugendichtungsmasse zum Füllen von Dehnungs- und Anschlussfugen im Sanitärbereich, in chemisch belasteten Flächen und Dauernassbereichen wie z. B. in Lagerhallen, Großküchen und Waschanlagen sowie auf Balkonen und Terrassen.

Anwendungsbereiche

Füllen von elastisch auszuführenden Fugen in

- **keramischen Fliesen und Platten**
- **Glas**
- **Emaille**
- **Hart-PVC**
- **Polyester**

NEU!
Jetzt auch
für chemisch
belastete
Flächen

und vielen anderen vergleichbaren Materialien

| Materialbasis | Farbtöne | Lieferform |
|--|--|---|
| Acetat-vernetzender 1K- Silikondichtstoff | transparent (Nr. 01), weiß (Nr. 10) pergamon (Nr. 11), sandgrau (Nr. 15) silbergrau (Nr. 16), betongrau (Nr. 20) manhattan (Nr. 23), grau (Nr. 24) titangrau (Nr. 25), anthrazit (Nr. 26) jasmin (Nr. 29), bahamabeige (Nr. 33) kakao (Nr. 38) | NEU! Jetzt mit mehr Inhalt! 310 ml Kunststoff- Kartusche (20 Stk./Karton) |

| max. Fugenbreite | Hautbildung | voll belastbar | Lagerfähigkeit |
|------------------|------------------|----------------|---|
| 30 mm | nach ~ 5 Minuten | nach ~ 7 Tagen | kühl, trocken und frostfrei mind. 24 Monate im verschlossenen Originalgebinde |

Der passende Fugenmörtel zum Silikon:



MULTIFUGE® Fine Speed
Feinsteinzeug, Steinzeug, Naturstein und Glasmosaik

MULTIFUGE® Fine
Steingut und Steinzeug

MULTIFUGE® Base
Feinsteinzeug, Steinzeug und Naturstein

MULTIFUGE® Diamond Max
Gewerbliche und industrielle Bereiche, private Wohn- und Nassbereiche, Schwimmbäder und Wellnessbereiche, Balkone und Terrassen



Botament
MIT VERTRAUEN



Ein Unternehmen
der MC-Bauchemie

Botament GmbH

Am Kruppwald 1
D-46238 Bottrop
T +49 (0) 20 41 / 10 19 0
F +49 (0) 20 41 / 10 19 87
info@botament.de
www.botament.de

IZ NÖ-Süd Straße 7,
Objekt 58 C/Top 4
A-2355 Wiener Neudorf
T +43 (0) 22 36 / 38 70 25
info@botament.at
www.botament.at

Siloring 8
CH-5606 Dintikon
T +41 (0) 56 616 68 61
F +41 (0) 56 616 68 69
info@botament.ch
www.botament.ch

Die als Produktbeschreibung gemachten Angaben erfolgen aufgrund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen, jedoch unverbindlich. Sie sind auf die jeweiligen Bauobjekte, Verwendungszwecke und die besonderen örtlichen Beanspruchungen abzustimmen. Dies vorausgesetzt, haften wir für die Richtigkeit dieser Angaben im Rahmen unserer Verkaufs-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen. Von den Angaben abweichende Empfehlungen unserer Mitarbeiter sind für uns nur verbindlich, wenn sie schriftlich bestätigt werden. Zur Erzielung optimaler Ergebnisse empfehlen wir immer eine baustellenspezifische Probebearbeitung. In jedem Fall sind die allgemein anerkannten Regeln der Technik einzuhalten.

2 Silikone

- zahlreiche Einsatzbereiche.

Botament S3 Supax • Botament S5 Supax

Botament
MIT VERTRAUEN

Botament S3 Supax

Spezial-Silikon für Naturstein & Schwimmbecken



NEU!

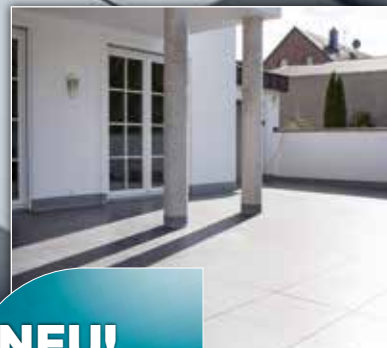
Jetzt auch im
Schwimmbad
einsetzbar

- Flexibel
- Für viele Natursteine geeignet
- Für Dauernassbereiche und Schwimmbecken
- Für innen und außen
- Vermindert Randzonenverfärbungen
- Neutral vernetzend



Botament S5 Supax

System-Silikon für Privaträume und Gewerbe



NEU!

Jetzt auch
für chemisch
belastete
Flächen

- Flexibel
- Erhöhte Chemikalienbeständigkeit
- Hoher Schutz vor Schimmelbefall
 - Für innen und außen
- Optimale Flankenhaftung
- Sauer vernetzend