

Innenputze

## Bio Streichputz G / extra 1.0

**Verarbeitungsfertiger Roll- und Streichputz auf Silikatbasis mit hoher Diffusionsfähigkeit und exklusivem Erscheinungsbild.**

**Eigenschaften** Konservierungsmittelfrei, Lösungsmittel- und weichmacherfrei, faserarmiert.

**Anwendung und Untergründe** Als Oberputz auf Wand- und Deckenflächen aus

- Beton
- Kalk-, Kalkzementputzen der Kategorie CS II, CS III und CS IV (bisher MG P II und P III)
- mineralischen Armierungs- oder Spachtelputzlagen

Alle Untergründe müssen trocken, tragfähig, sauber und frei von haftmindernden Rückständen sein.

**Verbrauch** **G (fein)** // ca. 0.5 mm / 0,3 kg/m<sup>2</sup> (je Anstrich)  
**extra 1.0** // ca. 1.0 mm / 0,6 kg/m<sup>2</sup> (je Anstrich)

**Technische Daten**

- **Klassifizierung** // Innenputz mit organischen Bindemitteln
- **Dichte ca.** // ca. 1,6kg/dm<sup>3</sup>
- **Haftfestigkeit** // >= 0,3 MPas nach EN 1542
- **Wasserdampfdurchlässigkeit S<sub>d</sub>** // Klasse<sub>1</sub> (hoch) nach EN ISO 7783-2

<b>CE</b>	<b>DIN EN 15824</b> Putz mit organischen Bindemitteln zur Verwendung im Innenbereich	<b>Dauerhaftigkeit (Frostwiderstand)</b> KLF
<b>11</b>	<b>Wasserdampfdurchlässigkeit</b> V1 hoch	<b>Wärmeleitfähigkeit λ 10dry,mat</b> KLF
huma farben GmbH D-73563 Mögglingen	<b>Wasseraufnahme</b> KLF	<b>Brandverhalten</b> B-s1, d0
	<b>Haftfestigkeit</b> >= 0,3 N/mm <sup>2</sup>	<b>Produkt</b> Innenputz

**Verarbeitung**



Material ist nach kurzem Aufrühren mit einem langsam laufenden Rührwerk verarbeitungsfähig. Bei Bedarf Konsistenz mit wenig Wasser einstellen. Putz mit Walze, Bürste oder Spritzgerät auftragen.

Werkzeugreinigung sofort nach Gebrauch mit Wasser. Zur Vermeidung von Ansätzen und Strukturfehlern zügig nass in Nass durcharbeiten und bei größeren Flächen genügend Arbeitskräfte einsetzen. Auf zusammenhängenden Flächen nur Material mit derselben Chargennummer verwenden oder Materialien mit verschiedenen Chargennummern vorher miteinander mischen. Angrenzende Flächen sorgfältig abdecken. Spritzer sofort mit reichlich Wasser abwaschen. Nicht verarbeiten bei Luft- und Baukörpertemperaturen unter +5°C.

**Besonders zu beachten:**

VOB, Teil C, DIN 18363, Abschnitt 2 und 3, sowie die BFS-Merkblätter der in Frage kommenden Arbeitsbereiche.

Innenputze

# Bio Streichputz G / extra 1.0

---

**Lieferform**

- 18 kg/Eimer
- 24 Eimer/Palette

---

**Lagerung**

Eimer fest verschlossen, kühl und frostfrei lagern.

---

**Hinweis**

Augen und Haut schützen.  
Giscode BSW20

---

**Beratungs-  
service**

Die Angaben in diesem Merkblatt stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Sollten sich im konkreten Anwendungsfall technische Fragen ergeben, wenden Sie sich bitte an unser Vertriebsbüro.

---

**Optik**

Feinrau

---

**Farbton**

Weiß oder getönt

---

Alle Angaben dieser Druckschrift beruhen auf Erfahrungen, Prüfungen und Versuchen. Eine Gewähr für die Allgemeingültigkeit einzelner Daten und Aussagen wird im Hinblick auf unterschiedliche Verarbeitungs- und Baustellenbedingungen ausgeschlossen. Die allgemein anerkannten und handwerklichen Regeln der Bautechnik sowie die gültigen Normen und Richtlinien sind zu beachten. Mit Erscheinen dieser Druckschrift sind frühere Ausgaben ungültig. Änderungen im Rahmen produkt- und anwendungstechnischer Weiterentwicklungen bleiben vorbehalten. Aktuellste Informationen entnehmen Sie bitte unseren Internet-Seiten. Es gelten für alle Geschäftsfälle unsere aktuellen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

---

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

**huma farben GmbH**  
Ziegelfeldstraße 66  
D-73563 Mögglingen  
T +49 7174 898990

F +49 7174 8989918  
[www.huma-farben.de](http://www.huma-farben.de)  
[info@huma-farben.de](mailto:info@huma-farben.de)