

Bio Innenputz K

Silikatischer Dekorputz für den Innenbereich nach DIN EN 15824 zur Erzielung dekorativer Oberflächen.

Eigenschaften	Lösemittel- und weichmacherfrei, hoch diffusionsfähig und leicht verarbeitbar. Frei von foggingaktiven Substanzen, atmungsaktiv.
Anwendung und Untergründe	Als Oberputz auf Wand- und Deckenflächen aus <ul style="list-style-type: none"> • Beton • Kalk-, Kalkzementputzen der Kategorie CS II, CS III und CS IV (bisher MG P II und P III) • mineralischen Armierungs- oder Spachtelputzlagen <p>Alle Untergründe müssen trocken, tragfähig, sauber und frei von haftmindernden Rückständen sein.</p>
Verbrauch	<ul style="list-style-type: none"> • K1 // ca. 2,0 kg/m² • K1,5 // ca. 2,7 kg/m² • K2 // ca. 3,0 kg/m²

Technische Daten	<ul style="list-style-type: none"> • Klassifizierung // Innenputz mit organischen Bindemitteln • Dichte ca. // ca. 1,8 kg/dm³ • Haftfestigkeit // >= 0,3 MPas nach EN 1542 • Wasserdampfdurchlässigkeit S_d // Klasse, (hoch) nach EN ISO 7783-2
-------------------------	--

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

Verarbeitung



Material ist nach kurzem Aufrühren mit einem langsam laufenden Rührwerk verarbeitungsfähig. Bei Bedarf Konsistenz mit wenig Wasser einstellen. Putz mit rostfreier Stahltraufel oder Spritzgerät auf Kornstärke aufziehen und mit Plastiktraufel strukturieren. Bei Verwendung von Holz- oder Styroporbrettern werden rauere Strukturen erreicht.

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 Innenputz K

Lieferform

- 25 kg/Eimer
- 24 Eimer/Palette

Lagerung

Eimer fest verschlossen, kühl und frostfrei lagern.

Hinweis

Augen und Haut schützen.
Giscode BSW50

**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

Kornputz- oder Rillenstruktur

Farbton

Weiß

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
info@huma-farben.de