


## Bio Innenputz K

Verarbeitungsfertiger Roll- und Streichputz mit hoher Diffusionsfähigkeit u. exklusiven Erscheinungsbild.



Geeignet  
für Allergiker

<b>Beschreibung</b>	Verarbeitungsfertiger Roll- und Streichputz mit hoher Diffusionsfähigkeit u. exklusiven Erscheinungsbild.	
<b>Eigenschaften</b>	Lösemittel- und weichmacherfreier Innenputz	
<b>Anwendung</b>	<p>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</p> <p>Alle Untergründe müssen trocken, tragfähig, sauber und frei von haftmindernden Rückständen sein.</p>	
<b>Verbrauch</b>	K1	ca. 2,0 kg/m <sup>2</sup>
	K1,5	ca. 2,7 kg/m <sup>2</sup>
	K2	ca. 3,0 kg/m <sup>2</sup>
<b>Technische Daten</b>	<p>Klassifizierung Innenputz mit organischen Bindemitteln                      Dichte ca. 1,8 kg/m<sup>3</sup>                      Haftfestigkeit &gt;= 0,3 MPas nach EN 1542                      Wasserdampfdurchlässigkeit S<sub>d</sub> Klasse<sub>1</sub> (hoch) nach EN ISO 7783-2</p>	
	 HUMA FARBEN GmbH D-73563 Mögglingen 11 DIN EN 15024 Putz mit organischen Bindemitteln zur Verwendung im Innenbereich	
	<b>Wasserdampfdurchlässigkeit</b>	VI hoch
	<b>Wasseraufnahme</b>	KLF
	<b>Haftfestigkeit</b>	>= 0,3 N/mm <sup>2</sup>
	<b>Dauerhaftigkeit (Frostwiderstand)</b>	KLF
	<b>Wärmeleitfähigkeit λ10dry,mat</b>	KLF
	<b>Brandverhalten</b>	B-s1, d0
	<b>Produkt</b>	Bio 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.

## Bio Innenputz K

Verarbeitungsfertiger Roll- und Streichputz mit hoher Diffusionsfähigkeit u. exklusiven Erscheinungsbild.

### Besonders zu beachten:

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



<b>Oberflächenbeschichtung</b>	-
<b>Lieferform</b>	25 kg/Eimer (24 Eimer/Palette)
<b>Lagerung</b>	Eimer fest verschlossen, kühl und frostfrei lagern.
<b>Hinweis</b>	Augen und Haut schützen. Giscode: M-DF01
<b>Beratungsservice</b>	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.
<b>Optik</b>	Kornputzstruktur
<b>Farbton</b>	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.

### HUMA FARBEN GmbH

Ziegelfeldstraße 66 D-73563 Mögglingen  
 Fon +49.(0)7174.89899-0  
 Fax +49.(0)7174.89899-18  
[www.huma-farben.de](http://www.huma-farben.de) [info@huma-farben.de](mailto:info@huma-farben.de)