

# Silikatputz K/R

## Mineralischer Fassadenputz nach EN 15824 mit hoher Wasserdampfdurchlässigkeit.

**Eigenschaften** Hoch wasserdampfdurchlässig, wasserabweisend, alkaliresistent und spannungsarm.

**Anwendung** Als Oberputz auf Untergründen aus

- Beton
- Kalk-, Kalkzementputzen der Kategorie CSII, CS III und CS IV (bisher MG P II und P III)
- mineralischen Armierungs- oder Spachtelputzlagen bei der Renovierung von Putzfassaden
- Armierungslagen der Wärmedämm-Verbundsysteme

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

**Verbrauch**

• <b>K1,5</b> // ca. 2,7 kg/m <sup>2</sup>	• <b>R1,5</b> // ca. 2,5 kg/m <sup>2</sup>
• <b>K2</b> // ca. 3,0 kg/m <sup>2</sup>	• <b>R2</b> // ca. 3,0 kg/m <sup>2</sup>
• <b>K3</b> // ca. 3,8 kg/m <sup>2</sup>	• <b>R3</b> // ca. 3,8 kg/m <sup>2</sup>

**Technische Daten**

- **Klassifizierung** // Außenputz nach EN 15824 mit organischen Bindemitteln
- **Dichte ca.** // 1,8 kg/dm<sup>3</sup>
- **Haftfestigkeit** //  $\geq 0,3$  MPas nach EN 1542
- **Wasserdampfdurchlässigkeit S<sub>d</sub>** // Klasse V1 (hoch) nach EN ISO 7783-2
- **Wasseraufnahme** // Klasse W2 (mittel) nach EN 1062-3

<b>CE</b>	<b>DIN EN 15824</b> Putz mit organischen Bindemitteln zur Verwendung im Außenbereich	<b>Dauerhaftigkeit (Frostwiderstand)</b> KLF
<b>11</b>	<b>Wasserdampfdurchlässigkeit</b> V1 hoch	<b>Wärmeleitfähigkeit <math>\lambda</math> 10dry,mat</b> KLF
huma farben GmbH D-73563 Mögglingen	<b>Wasseraufnahme</b> W2 mittel	<b>Brandverhalten</b> B-s1, d0
	<b>Haftfestigkeit</b> $\geq 0,3$ N/mm <sup>2</sup>	<b>Produkt</b> Silikat Fassadenputz

**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, sowie bei direkter Sonneneinstrahlung, Zugluft oder zu erwartenden Nachtfrösten.

### Besonders zu beachten

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

Fassadenputze

## Silikatputz K/R

### Verarbeitung



### Oberflächenbeschichtung

Im Regelfall ist keine weitere Beschichtung erforderlich. Bei Bedarf ist nach Trocknung des Putzes eine Überarbeitung mit Fassadenfarbe möglich.

### Lieferform

- 25 kg/Eimer
- 24 Eimer/Palette

### Lagerung

Eimer fest verschlossen, kühl und frostfrei lagern.

### Hinweis

Augen und Haut schützen.  
Giscode BSW40

### Beratungsservice

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- (K), Rillenstruktur (R)

### Farbton

Weiß oder getönt.

### Optionen



AF – Zusatzausrüstung gegen Algen- und Pilzbefall

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