

## Spezialkleber KS

---

### kapillarleitender, sulfatbeständiger, kunststoffvergüteter, weißer Werk trockenmörtel auf Zementbasis

**Einsatzgebiete :** Einsatz in Getifix-Saniersystemen, z.B.

- Montage von Getifix Kalziumsilikat-Platten wie der Getifix Klimaplatte, der Getifix fovioplus und der Getifix omnio
- Montage der Getifix Leibungsplatten und Anschlusskeile
- Montage der Getifix Mineraldämmplatten ambio und Getifix infort
- Beschichtung der Getifix Klimaplatte bei geringer Anforderung an die Oberfläche
- Egalisierung von Untergründen bis ca. 10 mm Schichtstärke

#### **Eigenschaften:**

- hydraulisch erhärtend
- sulfatbeständig
- hoch alkalisch
- kapillarleitend
- hohe Klebeaktivität, hohe Abrutschsicherheit
- sehr gute Verarbeitbarkeit
- vielseitig einsetzbar
- hochwertige Füll- und Zusatzstoffe
- chromatarm im Sinne der TRGS 613

#### **Technische Daten:**

- Bindemittelbasis Portlandzementklinker (CEM I)
- Schüttdichte ca. 1,4 kg/dm<sup>3</sup>
- Rohdichte Frischmörtel ca. 2,0 kg/dm<sup>3</sup>

#### **Verarbeitung:**

##### Untergrundvorbehandlung:

Der mineralische muss tragfähig, frei von Schmutz und haftungsmindernden Stoffen sein. Trockene, stark saugende Untergründe sind kapillarsättigend vorzunässen. Geeignete Untergründe sind u.a. Beton, Leichtbeton, Ziegelmauerwerk, Kalksandstein, Kalkzement- und Zementputz.

##### Mischen:

Der Getifix Spezialkleber K (25 kg) wird mit ca. 6,75 l sauberem Wasser (Mischverhältnis 1 Teil Wasser: 3,7 Teile Trockenmörtel) mit einem langsam laufenden Rührwerk intensiv und homogen zu ca. 16 l Frischmörtel vermischt. Nach kurzer Wartezeit nochmals aufrühren und je nach Anwendung im Kammbett- oder Punkt-Wulst-Verfahren auf den Untergrund (i. d. R. auf die Rückseite der zu montierenden Platte) aufziehen.

## Spezialkleber KS

---

Bei der Punk-Wulst-Methode sind gleichmäßig verteilte Kleberbatzen und eine breite umlaufende Randwulst so aufzutragen, dass eine Verklebung auf ca. 70 % der Fläche erreicht wird.

Verarbeitungstemperatur: T > 5 °C (die Untergrund- und Umgebungstemperatur sollte bis 72 Stunden nach der Verarbeitung nicht unter 5 °C sinken)

Verarbeitungszeit (ca.): t = 45 min (bei T=20 °C)

Verbrauch(Trockenmörtel): Punkt-Wulst-Methode ca. 5 kg/m<sup>2</sup>  
Kammbettmethode ca. 4 kg/m<sup>2</sup>  
ca. 1,3 kg/m<sup>2</sup> und 1mm Auftragsstärke

Reinigung der Werkzeuge: Sofort nach Gebrauch mit Wasser

### Entsorgung:

Restmengen dürfen nicht in die Kanalisation gelangen. Materialreste, Liefergebände und Mischgefäße müssen einer geordneten Entsorgung zugeführt werden. Restinhalte mit Wasser abbinden lassen

Abfallschlüssel-Nr.: LAGA-Nr. 314 09 / Bauschutt

Nicht aushärtende Produkte: Abfallschlüssel-Nr.:LAGA-Nr.91206/ Baustellenabfälle

**Lieferform:** 25 kg (Papierventilsack)

**Arbeitsschutz:** Beachten Sie die Hinweise in den Sicherheitsdatenblättern und die Bestimmungen der Berufsgenossenschaft im Umgang mit zementhaltigen Stoffen.

**Lagerstabilität:** Mindestens 12 Monate bei trockener Lagerung in geschlossenen Gebinden

**Gefahrenhinweise:** Portlandzement  
H315 Verursacht Hautreizungen.  
H318 Verursacht schwere Augenschäden.  
H335 Kann die Atemwege reizen.

**Sicherheitsratschläge:** P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten  
P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.  
P103 Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen.  
P261 Einatmen von Staub vermeiden.

## Spezialkleber KS

---

### Sicherheitsratschläge:

P271 Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.  
P280 Schutzhandschuhe /Schutzkleidung /Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.  
P302+P352 BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen.  
P304+P340 BEI EINATMEN: An die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert.  
P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.  
P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.  
P332+P313 Bei Hautreizungen: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.  
P362 Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen.  
P501 Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen / internationalen Vorschriften.

### EG-Sicherheitsdatenblatt:

Stellen wir Ihnen auf Anfrage gern zur Verfügung.

Die in diesem Dokument enthaltenen technischen Angaben und Gebrauchsanweisungen sind nach unserem besten Gewissen korrekt und werden guten Glaubens vermittelt. Der Inhalt des Dokuments stellt hinsichtlich der Leistungen dieser Produkte weder eine ausdrückliche noch eine implizite Garantie dar. Da die Einsatzbedingungen und die Einsatzweise unserer Materialien nicht unserer Kontrolle unterliegen, können wir lediglich garantieren, dass diese Produkte unseren Qualitätsnormen entsprechen. Die Haftung beschränkt sich auf den Austausch defekter Ware. Abänderung aller technischen Informationen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten.