

---

## **Weißer, gebrauchsfertiger kunststoffvergüteter Werkstrockenmörtel auf Portlandzementbasis**

### **Einsatzgebiete :**

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

### **Eigenschaften:**

- hydraulisch erhärtend
- 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, gipsfreie Untergrund muss tragfähig, frei von Schmutz und haftungsmindernden Stoffen sein. (Bei gipshaltigen Untergründen Getifix Spezialkleber KS verwenden) 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. Bei der Punkt-Wulst-Methode sind gleichmäßig verteilte Kleberbatzen und eine breite umlaufende Randwulst so aufzutragen, dass eine Verklebung auf mind. 70 % der Fläche erreicht wird.

Verarbeitungstemperatur: T > 5 °C

# Technisches Merkblatt

## GETIFIX<sup>®</sup>

### Spezialkleber K



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, Liefergebilde 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 Sicherheitsdatenblätter und die Bestimmungen der Berufsgenossenschaft im Umgang mit zementhaltigen Stoffen.

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

**Gefahrenhinweise:** R 36/38 : Reizt die Augen und die Haut  
R 43 : Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich

**Sicherheitsratschläge:** S 2 : Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen  
S 24 : Berührung mit den Augen vermeiden  
S 25 : Berührung mit der Haut vermeiden  
S 26 : Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser spülen und Arzt aufsuchen  
S 37 : Geeignete Schutzhandschuhe tragen

**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.