

## Technische Produktinformation

Spachtelmassen Estriche Putze

# BlitzZement

## BlitzZement

**Zementgebundener, chloridfreier, sehr schnell abbindender Montagemörtel, der bereits nach sehr kurzer Zeit hohe Biegezug- und Druckfestigkeiten erreicht.**

- Sehr schnell erhärtend
- Korrosionshemmend
- Sehr hohe Festigkeiten
- Keine Rissbildung
- Wasserdichtend
- Chromatarm gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Anhang XVII.

**Bedarf: 1,8 kg Sopro BlitzZement für 1 Liter zu füllendem Hohlraum.**



Lieferform	Gebinde/Palette	Palettengewicht
Eimer	15 kg	480 kg

<b>Anwendungsgebiete</b>	Zum sehr schnellen Montieren im Sanitär- und Heizungsbereich, Stahlbau, bei Elektroinstallationen und Befestigungsarbeiten. Sopro BlitzZement wird zum Beispiel zur Befestigung bzw. dem Einbau von Schachtdeckeln, Tor- und Tüorzargen, Fenstern, Fensterbänken und Heizkörperkonsolen, Schalt- und Sicherungskästen, zur Verankerung von Dübeln und Haken sowie zur Abdichtung kleiner Wasserdurchbrüche verwendet.
<b>Geeignete Untergründe</b>	Geeignet sind alle sauberen, tragfähigen, festen, griffigen, mineralischen Untergründe im Hoch- und Tiefbaubereich.
<b>Untergrundvorbereitung</b>	Säubern und entfernen von losen Teilen. Je nach Saugfähigkeit vornässen. Stehendes Wasser entfernen.
<b>Verarbeitung</b>	<p>Untergründe säubern und vornässen. Sopro BlitzZement mit entsprechender Menge reinem Wasser zu einem plastischen Mörtel anmischen und sofort verarbeiten. Nur soviel Mörtel anmischen, wie innerhalb der Verarbeitungszeit verarbeitet werden kann. Nicht mit gipshaltigen oder anderen Materialien mischen! Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.</p> <p>Bei warmer und windiger Witterung muss das erhärtete Material etwa eine Stunde feucht gehalten werden.</p>
<b>Wasserbedarf</b>	1 Raumteil Wasser : ca. 4 Raumteile Sopro BlitzZement
<b>Lagerung</b>	Im ungeöffneten Originalgebände trocken ca. 12 Monate lagerfähig
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	Ab +5 °C bis max. +25 °C verarbeitbar. Nicht bei Frost und auf gefrorenen Untergründen verarbeiten.
<b>Verarbeitungszeit</b>	Ca. 2 Minuten bei +23 °C und 50 % rel. Luftfeuchtigkeit; höhere Temperaturen und warmes Wasser verkürzen, niedrigere Temperaturen und kaltes Wasser verlängern diesen Wert
<b>Zeitangaben</b>	Beziehen sich auf den normalen Temperaturbereich +23 °C und 50 % rel. Luftfeuchtigkeit; höhere Temperaturen verkürzen, niedrigere verlängern diese Zeiten.
<b>Hinweise zu Ihrer Sicherheit</b>	<p>Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP) GHS05 GHS07 <b>Signalwort:</b> Gefahr H315 Verursacht Hautreizungen. H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen. H318 Verursacht schwere Augenschäden. H335 Kann die Atemwege reizen. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P261 Einatmen von Staub oder Nebel vermeiden P264 Nach Gebrauch Hände gründlich waschen. P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/ Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P312 Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM anrufen. P333+P313 Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Enthält: Portland cement, Cr(VI) &lt; 2 ppm, Calcium Hydroxide Chromatarm gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Anhang XVII GISCODE ZP1</p>

## Österreich - Zentrale

Sopro Bauchemie GmbH  
Lagerstraße 7  
4481 Asten  
Fon +43 72 24 67 14 1 - 0  
Fax +43 72 24 67 18 1  
Mail [marketing@sopro.at](mailto:marketing@sopro.at)

## Österreich - Werk

Sopro Bauchemie GmbH  
Weidenweg 14  
8330 Feldbach  
Fon +43 31 52 47 11 - 0  
Fax +43 31 52 46 93  
Mail [werk@sopro.at](mailto:werk@sopro.at)

## Service-Hotline Anwendungsberatung

Fon +43 31 52 47 11 - 251  
Fax +43 31 52 46 93  
Mail [anwendungstechnik@sopro.at](mailto:anwendungstechnik@sopro.at)

## Service-Hotline Objektberatung

Fon +43 31 52 47 11 - 251  
Fax +43 31 52 46 93  
Mail [objektberatung@sopro.at](mailto:objektberatung@sopro.at)

Bitte beachten Sie die aktuell gültige Produktinformation, die aktuell gültige Leistungserklärung gem. EU-BauPVO sowie das jeweils gültige Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 in der neuesten Fassung, aktuell auch im Internet: [www.sopro.at](http://www.sopro.at)! Die in dieser Information enthaltenen Angaben sind Produktbeschreibungen. Sie stellen allgemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrungen und Prüfungen dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Wenden Sie sich bei Bedarf an unsere technische Beratung.