

## Technische Produktinformation

Mörtelzusätze | Zuschläge

# Kristallquarzsand

0,06 - 0,20 mm

**KQS 607**



Feuergetrockneter Kristallquarzsand der Korngröße 0,06 - 0,20 mm.

- Zum Erstellen kapillarbrechender Mörtel im Schwimmbadbau
- Zur Herstellung von Epoxidharzmörteln

Art.-Nr.	Lieferform	Stk./Pal.	kg/Pal.
7760725	Sack 25 kg	42	1.050 kg

**Anwendungsgebiete** Sopro Kristallquarzsand ist ein feuergetrockneter Quarzsand. Zum Abmischen mit Sopro FugenEpoxi schlank, Erstellen kapillarbrechender Fugen im Schwimmbadbau und zur Herstellung von Epoxidharzmörteln.

---

**Lagerung** unbegrenzt lagerfähig (trocken, ungeöffnetes Originalgebände)

---

**Sicherheitshinweise** Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP) entfällt.  
GISCODE: Erzeugnisse können keinem GISCODE zugeordnet werden.

**Deutschland**

Sopro Bauchemie GmbH  
Postfach 22 01 52  
D-65102 Wiesbaden  
Fon +49 611 1707-252  
Fax +49 611 1707-250  
Mail [info@sopro.com](mailto:info@sopro.com)

**Schweiz**

Sopro Bauchemie GmbH  
Bierigutstrasse 2  
CH-3608 Thun  
Fon +41 33 334 00 40  
Fax +41 33 334 00 41  
Mail [info\\_ch@sopro.com](mailto:info_ch@sopro.com)

**Österreich**

Sopro Bauchemie GmbH  
Lagerstraße 7  
A-4481 Asten  
Fon +43 72 24 67141-0  
Fax +43 72 24 67141-0  
Mail [marketing@sopro.at](mailto:marketing@sopro.at)

**Service-Hotline Anwendungsberatung**

Fon +49 611 1707-111  
Mail [anwendungstechnik@sopro.com](mailto:anwendungstechnik@sopro.com)

**Service-Hotline Objektberatung**

Fon +49 611 1707-170  
Mail [objektberatung@sopro.com](mailto:objektberatung@sopro.com)

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.com](http://www.sopro.com)! 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.