

feinste Bauchemie

# **Quarzsand fein**

0,10 - 0,30 mm

**QS 507** 





#### Feuergetrockneter, feiner Quarzsand der Korngröße 0,10 - 0,30 mm.

- Zum Abstreuen von Sopro EpoxiGrundierung bei nachfolgendem Auftrag von Sopro PU-FlächenDicht Wand und Boden
- Zum Absanden von Reaktionsharzgrundierungen sowie Epoxidharzgrundierungen und beschichtungen
- Zum Abmischen von Spachtelmassen
- Zum Erstellen kapillarbrechender Mörtel im Schwimmbadbau und zur Herstellung von Epoxidharzmörteln
- Im System zugelassen für Anwendungen im Schiffbau

ArtNr.	Lieferform	Stk./Pal.	kg/Pal.
7750725	Sack 25 kg	40	1.000 kg

## Quarzsand fein

#### Anwendungsgebiete

Sopro Quarzsand fein ist ein gewaschener, hydroklassierter und getrockneter reiner Quarzsand mit einem SiO2-Anteil von > 99%.

Zum Abstreuen von Sopro EpoxiGrundierung bei nachfolgendem Auftrag von Sopro PU-FlächenDicht Wand und Boden. Zum Erstellen kapillarbrechender Fugen im

Schwimmbadbau und zur Herstellung von Epoxidharzmörteln.

#### Lagerung

unbegrenzt lagerfähig (trocken, ungeöffnetes Originalgebinde)

## Prüfzeugnisse, -berichte und Klassifizierungen

BG Verkehr: Zulassung für den Schiffbau als Systemkomponente mit EPG 1522, PU-FD 1570/1571, KM 027, QS 511, No. 1 400, TF+

#### **BG Verkehr**

Zulassung für den Schiffbau im Sopro System 2.10 (Dekorfurniere), MED-Zulassungs-Nr. 118517-00, USCG Zulassungs- Nr. 164.112/EC0736/118517-00. Nassauftragsmenge Sopro QS 507: ca. 1985 g/m². Weitere Komponenten im Sopro System 2.10: EPG 1522, PU-FD 1570, KM 027, QS 511, No. 1 400, Feinsteinzeugfliese (Dicke ca. 7 mm) und TF+. Fugenbreite max. 10 mm. Gesamtdicke ca. 12 mm.

Zulassung für den Schiffbau im Sopro System 3.15 (Bodenbeläge), MED-Zulassungs-Nr. 124175-00, USCG Zulassungs- Nr. 164.117/EC0736/124175-00. Nassauftragsmenge Sopro QS 507: ca. 2085 g/m². Weitere Komponenten im Sopro System 3.15: EPG 1522, PU-FD 1571, KM 027, QS 511, No. 1 400, Feinsteinzeugfliese (Dicke ca. 7 mm) und TF+. Fugenbreite max. 10 mm. Gesamtdicke ca. 14 mm.

#### Sicherheitshinweise

#### Komponente A

Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP) entfällt. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

ADR-Verpackungsgruppe: NA

Wassergefährdungsklasse: WGK 1: Schwach wassergefährdend GISCODE: Erzeugnisse können keinem GISCODE zugeordnet werden.

#### Komponente B

ADR-Verpackungsgruppe: NA

## Quarzsand fein

#### **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

#### 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

### 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

#### Service-Hotline Anwendungsberatung

Fon +49 611 1707-111 Fax +49 611 1707-280

Mail anwendungstechnik@sopro.com

#### Service-Hotline Objektberatung

Fon +49 611 1707-170 Fax +49 611 1707-136

Mail 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! 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.