

# eurocol

# 846

the strong connection



## QUARZSAND

Quarzsand, grob (Körnung 0,4 - 0,8 mm), feuergetrocknet.

### PRODUKTBESCHREIBUNG

Zusammensetzung	Feuergetrockneter Quarzsand.
Farbe	Beige.
Konsistenz	Körniges Pulver.
Korngröße	0,4 - 0,8 mm.

- Quarzmehlfreie, gewaschene, feuergetrocknete Quarzsande zur Oberflächenabsandung von Eurocol Reaktivvorstrichen vor Spachtelarbeiten.
- Zum Strecken von dafür freigegebenen Eurocol Spachtelmassen.
- Auch zur Herstellung von Verlaufmörtel in Verbindung mit freigegebenen Eurocol 2-K-EP Grundierungen.
- Körnung 0,4 - 1 mm (846)
- Körnung 0,1 - 0,4 mm (847)

### TECHNISCHE DATEN

Frostbeständigkeit	Ja.
--------------------	-----

### ANWENDUNG

- zur Oberflächenabsandung von Reaktivvorstrichen
- als Streckesand in ausgewählten Eurocol Spachtelmassen
- als Füllstoff in 2-K EP Verlaufmörtel

### VERARBEITUNG

Lagerung	Kühl und trocken, gut verschlossen bei Normaltemperatur (5 - 30) °C
Haltbarkeit	Mindestens 72 Monate, originalverpackt.

\* Die angegebenen Werte sind Laborwerte, die angesichts der großen Unterschiede in den klimatologischen Bedingungen, der Unterbodenzusammensetzung und der Schichtdicke nur Richtwerte sind.

#### Gebrauchsanweisung:

- 846 Quarzsand gleichmäßig und voll deckend in die nassen Reaktivgrundierung einstreuen (Bruttostreumenge ca. 4 kg/m<sup>2</sup>).
- Nach dem Abbinden der Reaktivgrundierung überschüssigen Sand mit einem harten Besen und/oder Industriestaubsauger gründlich entfernen (Nettostreuvermögen ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup>).
- Als Zusatz für Spachtelmassen und Reparaturmörtel ein Teil von 846 Quarzsand zu 3 Teilen Spachtelmasse oder Reparaturmörtel geben. Mengenangaben der jeweiligen Spachtelmassen beachten!
- Für Verlaufmörtel zusammen mit 847 Kristallsand kann abhängig von der gewünschten Schichtdicke und Viskosität ein Reaktionsmörtel als Verlaufmörtel bis standfester Füllmörtel (Mischverhältnis Masse% 1 : 0,8 bis 1 : 9 – Harz : Sand) hergestellt

846 QUARZSAND

werden. Beachten Sie die Hinweise in den Datenblättern der jeweiligen Eurocol Reaktivgrundierungen zu deren Eignung.

---

## GESUNDHEIT- UND UMWELTSCHUTZ

---

<b>Arbeits- und Umweltschutz</b>	Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen! Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Essen, Trinken und Rauchen während der Verarbeitung des Produkts vermeiden. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können als Hausmüll entsorgt werden.
<b>Sicherheitsdatenblatt</b>	Für mehr Informationen beachten Sie das Sicherheitsdatenblatt, verfügbar auf <a href="http://www.forbo-eurocol.de">www.forbo-eurocol.de</a> .

---

## ARTIKELDATEN

---

<b>Artikel</b>	<b>Produktname</b>	<b>Verpackung</b>	<b>Versandeinheit</b>
846	Quartzsand	PE Sack à 25 kg	40/Palette

Mit diesen Angaben wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen in Labor und Praxis nach bestem Wissen beraten. Eine Gewährleistung für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir wegen der Vielzahl der Verwendungsmöglichkeiten und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen unserer Produkte nicht übernehmen. Einschlägige Normen und die Regeln des Fachs sind zu beachten. Außerhalb Deutschlands gelten die jeweiligen nationalen Vorschriften, deren Kenntnis beim Anwender vorausgesetzt wird. Jede andere Anwendung, als die in unserer technischen Beschreibung angegebene, bedarf unserer ausdrücklichen Zustimmung. Es kann sonst keinerlei Haftung übernommen werden. Wir empfehlen deshalb ausreichende Eigenversuche.

Die angegebenen Werte sind Laborwerte, die sich auf Normbedingungen beziehen und aufgrund der Vielzahl der objektgebundenen Einsatzmöglichkeiten nur als Richtwerte zu sehen sind.

Mit Vorliegen dieser technischen Information verlieren alle früher herausgegebenen anwendungstechnischen Merkblätter und Produktinformationen ihre Gültigkeit!

Im Übrigen verweisen wir auf unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

BG171446, Version 04, Stand 2021-10-25, ersetzt Ausgabe vom 2021-03-08

**846 QUARTZSAND**