



Qualitätsstufe	SpB 30/GK 4 bzw. SpB 30/GK 8		Zusammensetzung	Trockenmischung bestehend aus Portlandzement und Sanden.
Körnung	0 bis 4,0 mm bzw. 0 bis 8,0 mm		Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> · gute Haftung · geringer Rückprall · dauernässebeständig · geringer Reinigungsaufwand
Ergiebigkeit	ca. 19 l /Sack		Anwendung	<p>QUARZOLITH B350 als Spritzbeton für das Trockenspritzverfahren, insbesondere dort, wo besondere Bedingungen vorliegen (z.B. Entfall der Schalung).</p> <p>Auf Wunsch können auch Sonderqualitäten geliefert werden.</p>
Lieferform	Sack	Silo		
	-	√	Verarbeitung	<p>Mittels Trockenspritzmaschine. Ein Vermengen mit anderen Bauprodukten ist nicht zulässig und kann zu Schäden führen.</p> <p>Die Luft-, Material- und Untergrundtemperatur muss während der Verarbeitungs- und Trocknungsphase nicht unter +5°C sinken.</p> <p>Betonflächen sind vor zu schneller Austrocknung (z. B. direkte Sonneneinstrahlung) und Frost zu schützen. Bei hohen Temperaturen muss der Beton feucht gehalten werden (benetzen mit Wasser).</p>
			Untergrund	Der Untergrund muss trocken, tragfähig und fest, saugfähig, frostfrei, ausreichend rau sowie frei von Ausblühungen, Verunreinigungen und Trennmitteln wie z.B. Schalöl sein.
			Lagerung	Trocken, auf Holzrosten lagern. 3 bis 6 Monate lagerfähig. Da Bauprodukt ist vor Feuchtigkeit zu schützen.

Besondere Hinweise

Für die Verarbeitung von Bauprodukten sind die einschlägigen europäischen Normen sowie die nationalen Ergänzungen zu beachten (Richtlinien für Spritzbeton).

Sicherheitshinweise

Enthält Zement. Xi reizend. Haut und Augen schützen. Detaillierte Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Allgemeine Hinweise:

Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig. Die Angaben dieses technischen Merkblattes entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen und praktischen Anwendungserfahrungen. Die Angaben wurden sorgfältig und gewissenhaft erstellt, allerdings ohne Gewähr für Richtigkeit und Vollständigkeit und ohne Haftung für die weiteren Entscheidungen des Benutzers. Die Angaben für sich alleine begründen kein Rechtsverhältnis oder sonstige Nebenverpflichtungen. Sie befreien den Kunden grundsätzlich nicht, das Produkt auf seine Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck eigenständig zu prüfen. Unsere Produkte unterliegen, wie alle enthaltenen Rohstoffe, einer kontinuierlichen Überwachung, wodurch eine gleichbleibende Qualität gewährleistet ist.