



Körnung		GK 8,0 mm	Zusammensetzung	Fertig gemischter, schnell erhärtender Trockenbeton bestehend aus Zement und Sanden bis GK8.		
Wasserbedarf		ca. 2 l/Sack			Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> · einfache Anwendung · extrem schneller Einbau · ohne Anmischen · für innen und außen · praktische Gebindegröße mit Tragegriff
Ergiebigkeit/Sack		ca. 8 l/Sack				
Lieferform	Sack	Silo	Anwendung	<p>Extrem schnell erhärtender Beton für innen und außen zur Herstellung kleinformatiger Einzelfundamente bis zu einer Größe von ca. 50x50x30cm (LxBxT), wie z.B. zur Fixierung von Schildern, Wäschespinnen, Zaunpfosten, etc. und für kleinere Betonierarbeiten.</p> <p>ACHTUNG: nur für Betonarbeiten ohne statische Anforderungen geeignet!</p>		
	15kg	–				
			Verarbeitung	<p>Trockenbeton in Lagen von ca. 10 - 15 cm einbringen und langsam mit Wasser befeuchten. Nachdem das Wasser vollständig eingedrungen ist, kann die nächste Lage eingebracht werden. Material verdichten. Bauteilbedingt kann die Oberfläche glatt gestrichen werden. Abbindezeit ca. 5 Minuten je nach Objekt- und Lufttemperatur.</p> <p>Nach ca. 1 Stunde können Bauteile belastet werden. Für das Setzen von Pfosten und sonstigen Bauteilen ist ein ausreichendes Fundament herzustellen.</p> <p>Frosttiefe beachten!</p> <p>Nur bei Objekt- und Lufttemperatur über +5°C verarbeiten. Vor ungünstigen Witterungseinflüssen schützen (Frost, starke Sonneneinstrahlung, Wind, Schlagregen, etc.).</p> <p>Ein Vermengen mit anderen Bauprodukten ist nicht zulässig und kann zu Schäden führen.</p>		

Untergrund

Das Erdreich muss tragfähig und gut verdichtet sein. Vor der Verarbeitung müssen die Seiten- und Bodenflächen vorgehässelt werden. Pfützenbildung ist zu vermeiden.

Lagerung

Trocken auf Holzrosten ca. 9 Monate lagerfähig. Das Bauprodukt ist vor Feuchtigkeit zu schützen.

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.