



<b>Festigkeitsklasse</b>	C 35/40 nach EN 206-1		<b>Zusammensetzung</b>	Trockenmischung bestehend aus Spezialzement, Feinsanden sowie Zusätzen zur Verbesserung der Haftungs- und Verarbeitungseigenschaften.
<b>Verarbeitungs-konsistenz</b>	F66			
<b>Körnung</b>	0–1 mm bzw. GK 4,0 mm		<b>Anwendung</b>	Schwundarmer Mörtel zum Verfüllen von Ankerbolzen, Maschinenfundamenten, Kranschiene, Betonfertigteilen sowie Injektionsbohr- und Litzenanker.
<b>Ergiebigkeit</b>	ca. 15 l / Sack			
<b>Druckfestigkeit</b>	nach 1 Tag: ca. 10 N/mm <sup>2</sup> nach 28 Tagen: ca. 45 N/mm <sup>2</sup>		<b>Untergrund</b>	Der Untergrund muss frei von Öl, Staub, Schmutz sowie frostfrei sein. Betonreste und Feinmörtel mit geringer Festigkeit entfernen, gründlich mit Wasser abspülen und oberflächlich wieder abtrocknen lassen.
<b>Lieferform</b>	<b>Sack</b>	<b>Silo</b>		
	25 kg	–		

**Besondere Hinweise**

Für die Verarbeitung von Bauprodukten sind die einschlägigen europäischen Normen sowie die nationalen Ergänzungen zu beachten.

**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.