


Injektionsmörtel FIS V 360 S

für UMP, SLK, TRA-WIK und TWL

Anwendungsbereiche: Vielseitig anwendbarer Injektionsmörtel für Verankerungen in gerissenem Beton und Mauerwerk. Styrolfreier Venylester-Hybridmörtel für eine Spreizdruckfreie Befestigung im Bereich geringer Rand- und Achsabstände mit höchster Lastaufnahme für deutlich mehr Sicherheit. Injektionsmörtel für die Befestigung von Injektions-Ankerhülsen, Ankerstangen und Innengewindeankern in Beton, Porenbeton und Mauerwerk im Innen- und Außenbereich.

Eigenschaften:

- sehr hohe UV- Beständigkeit
- styrolfrei
- Temperaturbeständig

Technische Daten:	
Art.-Nr.	2000952312
Verpackungsart	
Menge pro Einheit	6 Stk./EH
Farbe	Grau

Materialbasis:

- Hybridmörtel

Untergrund: Untergrund muss sauber, fest und tragfähig sein.

Lagerung: Gut verschlossen lagern. Lagertemperatur zwischen 5°C und 30°C.

Allgemeine Hinweise: Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig. 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. Für weitere Fragen wenden Sie sich an Ihren Verkaufsberater oder Fachhandel. Den aktuellen Stand unserer Technischen Merkblätter finden Sie auf unserer Homepage bzw. können in der zuständigen Geschäftsstelle angefordert werden.