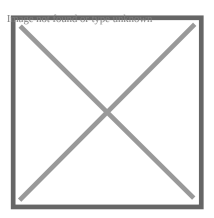


TRASS & PCC MÖRTEL

Restaurierung und Baumörtel



Trassmörtel und PCC-Mörtel sind Mörtel für die Restaurierung und das Bauen in hochbelasteten Bereichen und im Erdreich. Sie werden als Verlegemörtel für Natur- und Kunststeine und als Reparaturmörtel für historische Bauwerke verwendet. Alle Typen sind für die Anwendung im Innen- und Außenbereich geeignet. Einige der hervorragenden Eigenschaften: Wasserdichtigkeit, hohe Haftfähigkeit und hohe Anfangs- und Endfestigkeit, keine Ausblühungen. ARCAN PCC-Mörtel haben eine zusätzliche multifunktionale Polymerkomponente. Sie sind witterungsbeständige - frostsichere Mauerwerks- und Fugenmörtel aus Trass und Zement.

TRASS & PCC MÖRTEL

PRODUCT NAME	TECHNOLOGY	APPLICATION	BENEFIT
Silex TZM 934	Trass-Zementmörtel	Mörtel	Wetterfest
	Wand	Masonry Mortar	Wasserdicht
		Verlegemörtel	Keine Ausblühungen
		Indoor & Outdoor	Frostbeständig
		Historische Denkmäler	Sofortige Festigkeit
PRODUCT NAME	TECHNOLOGY	APPLICATION	BENEFIT
Silex TZM 936	Trass-Zementmörtel	Mörtel	Wetterfest
	PCC Mortar	PCC Mortar	Wasserdicht
	Wand	Masonry Mortar	Keine Ausblühungen
	Boden	Verlegemörtel	Frostbeständig
		Indoor & Outdoor	Sofortige Festigkeit
		Historische Denkmäler	Angenehmes Arbeiten mit

PRODUCT NAME TECHNOLOGY APPLICATION BENEFIT Cembond Rapid 937 KSM PCC-Reparaturmörtel Mörtel Sulfatbeständigkeit Abwasseranlagen Ausgezeichnete Haftung Mechanische Widerstandsfähigkeit Kläranlagen Meerwasser Chemische Beständigkeit Reprofilierung Frost-Tausalzbeständigkeit Endbeschichtung **APPLICATION PRODUCT NAME TECHNOLOGY BENEFIT** Cembond 956 **Zement Reatives Zusatzmittel** Verbessert Beton 100% bessere Qualität im Vergleich zum Original Verbessert Putz Verbessert den Mörtel Polymer-Beton Verbessert Dichtschlämmen Super-Haftung Super Festigkeit Super-Stabilität Verringert Ausblühungen Langlebigkeit Leichtere Verdichtung

ARCAN GmbH Kleinniedesheimer Str. 19 D-67240 Bobenheim-Roxheim Germany



