



»» Anwendungen

1	2	3	4
Gewölbenherz	Gemauertes Gewölbe	Gefäßwand	Giessbereich
Einteiliger Tragebogen	Mauerkitt der Gewölbesteine	Festsetzstampfmasse für die Wandsteine	Stampfmasse für die Rinne und das Giessloch
Festsetzbeton des Gewölbenherzens	Festsetzbeton für die Elektrodendurchlässe	Kitt zur Mauerung der Sicherheitssteine	Stampfmasse für die Heiß-Reparatur der Rinne
	Festsetzstampfmasse für die Elektrodendurchlässe	Kleber für die Wärmedämmung	Einteilige Gießrinne aus Beton
	Einteilige Elektrodendurchlässe		Einteiliges Gießloch aus Beton
			Beton für die Heiß-Reparatur des Gießlochs



Bereiche	Anwendungen	Produktbezeichnung
1) Gewölbenherz	Einteiliger Tragebogen in ULC Beton auf Bauxitbasis	Refravibre 870, 890
	Einteiliger Tragebogen in ULC Beton auf Tabulartonerdebasis	Refravibre 910 S, 930
	Festsetzbetone für das Gewölbenherz	Beton 9400, 391 F, 940
	Schnell abbindender und trocknender Festsetzbeton	Refrapide LC 487 F
	Selbstfließender Beton auf Tabulartonerdebasis	Castalone C 496
2) Gemauertes Gewölbe	Mauerkitt für die Gewölbesteine	Refracol 6 A72, 6 T
	Festsetzbeton für die Elektrodendurchlässe	Beton 391, 9400/10
	Festsetzstampfmasse für die Elektrodendurchlässe	PR 290, Refram 492
	Einstückige Elektrodendurchlässe	Refravibre 870, 890
3) Gefäßwand	Festsetzstampfmasse für die Gewölbesteine	Mixomag 55, 192
	Kitt zur Mauerung der Sicherheitssteine	Refracol 7, 6A72, 8
	Kleber für die Wärmedämmung	Refracol 12A
4) Giessbereich	Festsetzstampfmasse für die Rinne	Mixomag 55, 192
	Festsetzstampfmasse für das Giessloch	Mixomag 55, 192
	Stampfmasse für die Reparatur der Rinne	Mixomag 789 H
	Einteilige Giessrinne aus mit SiC dotiertem Beton	Refravibre K 780
	Einteilige Giessrinne aus mit Cr <sub>2</sub> O <sub>3</sub> dotiertem Beton	Refravibre 845 A10
	Einstückiges Giessloch aus mit SiC dotiertem Beton	Refravibre K 780
	Einstückiges Giessloch aus mit Cr <sub>2</sub> O <sub>3</sub> dotiertem Beton	Refravibre 845 A10
	Beton für die Heiß-Reparatur des Giesslochs	Castalone S 712