



Qualität für's Handwerk

Technisches Datenblatt

292 Alfa Injektionsmörtel für Beton und Mauerwerk

Universeller Injektionsmörtel inkl. zwei Statikmischer für gerissenen und ungerissenen Beton/Mauerwerk



Außen Innen

Technische Daten:

Eigenschaften	Wert
Lastbereich:	0,3 bis 202 kN
Betongüte:	C20/25 bis C50/60
Mauerwerk:	Vollstein, Lochsteinmauerwerk
Temperaturbeständigkeit:	-40 bis +120 °C
Untergrundtemperatur:	-10 bis +40 °C
Lagerung:	Kühl, trocken und dunkel lagern bei +5 bis +25 °C. Angebrochene Kartusche wiederverwendbar.

Um eine Gewährleistung zu erreichen, arbeiten Sie bitte generell nach der Verarbeitungsanleitung.

1 / 2



Qualität für's Handwerk

Technisches Datenblatt

Temperatur im Bohrloch	Kartuschentemperatur	Max. Verarbeitungszeit	Aushärtezeit	
			Trockener Verankerungsgrund	Feuchter Verankerungsgrund
-10 bis -6 °C ¹⁾	+15 bis +40 °C ¹⁾	90 min ¹⁾	24 h ¹⁾	48 h ¹⁾
-5 bis -1 °C ¹⁾	+5 bis +40 °C	90 min ¹⁾	14 h ¹⁾	28 h ¹⁾
0 bis +4 °C		45 min	7 h	14 h
+5 bis +9 °C		25 min	2 h	4 h
+10 bis +19 °C		15 min	80 min	160 min
+20 bis +29 °C		6 min	45 min	90 min
+30 bis +34 °C		4 min	25 min	50 min
+35 bis +39 °C		2 min	20 min	40 min
+40 °C		1,5 min	15 min	30 min

¹⁾ Der Temperaturbereich von -10 °C bis -1 °C ist nur zur Verwendung in Beton nach ETA-18/1113 zulässig.

Um eine Gewährleistung zu erreichen, arbeiten Sie bitte generell nach der Verarbeitungsanleitung.

2/2