

BOF+

HOCHLEISTUNGS 2K-INJEKTIONSMÖRTEL FÜR GERISSENEN UND UNGERISSENEN BETON

- Leicht zu verarbeiten
- Schnelle Aushärtung für frühzeitiges Belasten bei zeitkritischen Anwendungen
- Frei von Styrol
- Darf in Innenräumen und geschlossenen Räumen verwendet werden
- Anwendung in Feuchtklima geeignet
- Für nassen und trockenen Beton
- Zur Befestigungen in Beton (gerissen/ungerissen) und Bewehrungen im Beton
- ETA-19/0790 - ETA TR029 gerissener und ungerissener Beton
- ETA-19/0823 - ETA TR023 nachinstallierte Bewehrungsanlagen und Verbindungen
- CE-zertifiziert
- Feuerwiderstandklasse F180
- Mit herkömmlicher Kartuschenpresse verwendbar
- Für mittlere und schwere Lasten geeignet



HINWEIS

Alle Informationen und Abbildungen werden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Es obliegt dem Verbraucher, die Eignung jedes Produktes für seine jeweilige Anwendung zu prüfen. Wir geben keine Garantie im Hinblick auf Vollständigkeit oder Genauigkeit der Informationen und lehnen jede Haftung für die Benutzung des Produktes ab. Die Haftung beschränkt sich auf die, in den Standardverkaufsbedingungen, für dieses Produkt, angeführte Anwendung. Wir haften in keinem Fall für Schäden und Folgeschäden, die durch den Verkauf, Weiterverkauf, der Benutzung oder des missbräuchlichen Einsatz des Produktes entstehen.

BOND & FIX+

ALLGEMEINE INFORMATION

BOND & FIX + ist ein Zweikomponenten-Injektionssystem zur chemischen Verankerung auf Basis von Methacrylat-Harz. BOND & FIX + kann mit allen Arten von Gewindestangen und Bewehrungsstangen gemäß TR029 verwendet werden. BOND & FIX + ist die ideale Lösung für gerissenen/ungerissenen Beton, Bewehrungsanschlüsse auch in korrosiver und feuchter Umgebung

BOND & FIX + härtet schnell aus für frühzeitige Belastungen bei zeitkritischen Anwendungen. BOND & FIX + ist für mittlere und starke Belastung geeignet und Styrolfrei. BOND & FIX + weist die Feuerwiderstandsklasse F180 auf.

TECHNISCHE INFORMATION

Form: pastös
 Farbe: grau
 Geruch: charakteristisch
 Dichte: 1,61 kg/m²
 Druckfestigkeit: 73 N/mm² (EN ISO 604)

Feuerwiderstandsklasse F180
 Löslichkeit in Wasser: unlöslich
 VOC: 0,66 g/l
 Lagerung: 5°C - 25°C, direkte Sonneneinstrahlung vermeiden
 Haltbarkeit: 18 Monate

ANWENDUNG UND GEBRAUCH

- Hinweise zur Verarbeitung und Montagedaten entnehmen Sie bitte den Tabellen auf dem Etikett und den Zulassungen

Temperatur °C	Verarbeitungszeit min	Aushärtezeit min
00-05	25	90
05-10	17	70
10-20	12	65
20-30	6	60
30-40	3	45

Nach ETA-19/0790

Beton gerissen/ungerissen				
Gewinde/Ankerst.	M8	M10	M12	M16
Bohrerdurchm(mm)	10	12	14	18
Bohrlochtiefe (mm)	160	200	240	320
Drehmoment (Nm)	10	20	30	60

Artikel Nr.	Name	Inhalt	Produktgruppe
T595002	Bond & Fix+	300ml	KLEBER UND ABDICHTUNGSPRODUKTE
T569000	Kartuschenpresse 26:1	1St.	TOOLS
Y595010	Mixer Tip 280ml	1 St.	TOOLS

