

Walraven WB300 Injektionsmörtel

(L0391)

Hochleistungsfähiger Injektionsmörtel (chemischer Anker) für gerissenen Beton, Mauerwerk und Bewehrungsanschlüsse



Besonderes & Eigenschaften

- Leistungsstarkes chemisches Ankersystem für mittelschwere bis schwere Lasten
- Geringe Rand- und Achsabstände
- Sicherstellung des geeigneten Mischverhältnisses durch Mischrohre
- Zur Verarbeitung mit handelsüblichen Kartuschenpistolen geeignet
- Zugelassen für Gewindestangen ab Güteklasse 4.8
- Ohne Leistungsverlust in wassergefüllten Bohrlöchern verwendbar
- Angebrochene Kartuschen können weiterverwendet werden (ein Mischrohrwechsel ist jedoch nach längeren Unterbrechungen erforderlich)
- ETA- Option 1 zugelassen in gerissenem und ungerissenem Beton
- ETA-Zulassung für Vollstein und Lochziegel
- ETA TRO23 für nachträglich eingebaute Bewehrungsanschlüsse
- Leistungskategorie C2 für Verankerungen unter seismischer Einwirkung
- Zugelassen für 50 und 100 Jahre Lebensdauer
- Für Belastungen und weitere Informationen siehe das Produktdatenblatt und/oder die ETA-Berichte
- Untergrundmaterial: gerissener Beton, ungerissener Beton, Vollstein, Lochziegel

Produktnummer	Kartuschenvolumen	Anzahl der Düsen	Gesamthöhe	Gesamtbreite	Gesamttiefe
<i>Kennzeichnung</i>			<i>H</i>	<i>W</i>	<i>D_{et}</i>
<i>Einheit</i>	<i>ml</i>		<i>mm</i>	<i>mm</i>	<i>mm</i>
6099030W	300	1	260	60	60