

# WIS Injektionsmörtel WPSF100

(L 03 85)

universelles Injektionsankersystem auf Verbundmörtelbasis für ungerissenen Beton und Mauerwerk



## Vorteile und Eigenschaften

- geringe Rand- und Achsabstände
- garantiert korrektes Mischverhältnis durch statische Mischrohre
- zur Verarbeitung mit handelsüblichen Kartuschenpistolen geeignet
- ohne Leistungsverlust in wassergefüllten Bohrlöchern verwendbar
- angebrochene Kartuschen können weiterverwendet werden (ein Mischrohrwechsel ist jedoch nach längeren Unterbrechungen erforderlich)
- ETA Option 7 zugelassen in ungerissenem Beton
- Emissionsklasse A+ VOC
- ETA ETAG 029: Zulassung für Metall-Injektionsanker in Mauerwerk
- getestet nach LEED 2009 EG c4.1, SCAQMD Regel 1168 (2005)
- Untergrundmaterial:
  - ungerissener Beton
  - Vollstein
  - Lochziegel



Art.Nr.	Code	ETA	LEED	VOC+	Inh.	VPE 1	Gew / 1 Einh. (g)
6099113	WPSF100	ETA	LEED	VOC+	300 ml	12	620.00
<i>Weiterführende Informationen finden Sie im entsprechenden Verwendbarkeitsnachweis (ETA, abZ, abP etc.).</i>							

### Kombination mit

- 481 WIS Reinigungsbürste
- 482 WIS Ausblaspumpe
- 484 WIS Kartuschenpistole

### Kombination mit

- 485 WIS Siebhülse
- 486 WIS Gewindestange (ev)
- 590 WIS Edelstahl Gewindestange VA