

WIS Tassello chimico WVSF201

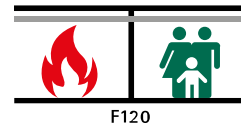
(L 03 90)

sistema di ancoraggio chimico ad alte prestazioni per calcestruzzo fessurato e barre di rinforzo



Features and benefits

- distanze ridotte tra i bordi e gli ancoraggi
- rapporto di miscelazione sempre corretto grazie all'ugello miscelatore statico
- approvato per l'uso con barre di rinforzo come ancoraggio in calcestruzzo non fessurato
- la cartuccia può essere utilizzata più volte (dopo lunghe interruzioni è necessario sostituire l'ugello di miscelazione)
- Omologazione ETA Opzione 1 per calcestruzzo fessurato e non fessurato
- Classe di emissioni VOC A+
- ETA TR023 per barre di rinforzo post-installate
- categoria di prestazione sismica C1 for design of anchorages under seismic action
- testato secondo LEED 2009 EQ c4.1, regola SCAQMD 1168 (2005)
- WRAS Material Approval (Approvazione Materiali WRAS) per il contatto con l'acqua potabile
- tipo di substrato:
 - calcestruzzo fessurato
 - calcestruzzo non fessurato



Part No.	Code	ETA	LEED	WRAS	VOC+	Seismic	Cont.	Pack 1
6099123	WVSF200	ETA	LEED	WRAS	VOC+	C1	300 ml	12

Per ulteriori informazioni, si prega di consultare il rapporto ETA.

Complementary

WIS Prolunga per tubi
WIS Spazzola
WIS Pompa soffiante

Complementary

WIS Pistola applicatrice
WIS Custodia di plastica per manicotto
WIS Barra filettata