

WIS Chemisch Anker WVSF200

(L 03 90)

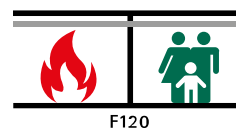
hoge prestatie chemisch verankeringssysteem voor gescheurd beton en verankeringsstaven



Voordelen en kenmerken

- gereduceerde afstand tussen rand en anker
- altijd correcte vermenging dankzij mengtuit met statisch mixer
- goedgekeurd voor gebruik met wapeningsstaven en ankers in ongescheurd beton
- cartridge kan meerdere keren worden opgebruikt (na een pauze is een nieuw mengmondstuk vereist)
- ETA Optie 1 goedkeuring voor gescheurd en ongescheurd beton
- A + VOS emissieklasse
- ETA TR023 voor achteraf geïnstalleerde wapeningsverbindingen
- seismische prestatiecategorieën C1 voor ontwerp van verankeringen bij seismische activiteit
- getest volgens LEED 2009 EQ c4.1, SCAQMD rule 1168 (2005)
- WRAS materiaalgoedkeuring voor contact met drinkwater

- Type ondergrond:
 - gescheurd beton
 - ongescheurd beton



Art.nr.	Code	ETA	LEED	WRAS	VOC+	Seismic	Inh.	VPE 1
6099123	WVSF200	ETA	LEED	WRAS	VOC+	C1	300 ml	12
6099124	WVSF200	ETA	LEED	WRAS	VOC+	C1	345 ml	12
6099125	WVSF200	ETA	LEED	WRAS	VOC+	C1	410 ml	12

Kijk voor meer informatie in het ETA rapport.

Complementair

WIS Verlengstuk
WIS Borstel
WIS Blaasbalg

Complementair

WIS Injectiepistool
WIS Plastic Injectiehuls
WIS Draadstang