

# WIS Химический инъекционный состав WVSF200

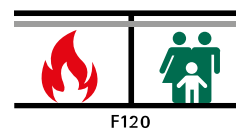
(L 03 90)

высокоэффективная анкерная система для бетона с трещинами и для установки арматурных стержней



## Свойства и преимущества

- уменьшенное расстояние между анкерами и уменьшенное расстояние от анкера до края основания
  - всегда правильная пропорция смешивания компонентов благодаря насадке-смесителю
  - допуск для использования с арматурными стержнями в бетоне без трещин
  - картридж может использоваться несколько раз; после каждого перерыва монтажа необходима новая насадка-смеситель
  - ETA Опция 1 для бетона с трещинами и без
  - класс выбросов A + VOC
  - ETA TRO23 для анкеровки выпусков арматурных стержней
  - категории сейсмостойкости C1 для проектирования конструкций креплений при сейсмическом воздействии
  - протестировано в соответствии с LEED 2009 EQ c4.1, правилом SCAQMD 1168 (2005)
  - WRAS Допуск для контакта с питьевой водой
- Основание:
    - Бетон с трещинами
    - Бетон без трещин



F120



Арт. №	Код	ETA	LEED	WRAS	VOC+	Сейсмостойкость	Содержание	Уп.мин
6099123	WVSF200	ETA	LEED	WRAS	VOC+	C1	300 мл	12

Для получения более подробной информации, см. отчёт ETA.

### Комбинировать с

WIS Удлинительная трубка  
WIS Щётка  
WIS Насос для продувки отверстий

### Комбинировать с

WIS Дозатор  
WIS Пластиковая сетчатая гильза  
WIS Шпильки резьбовые