

# WIS Химический инъекционный состав WVSF200

(L 03 90)

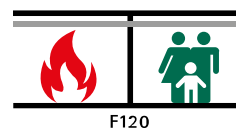
высокоэффективная анкерная система для бетона с трещинами и для установки арматурных стержней



## 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



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