

WIS Хімічний анкер WPER500

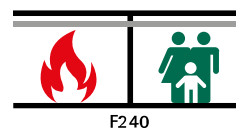
(L 03 95)

високоєфективна епоксидна хімічна анкерна система для кріплень з високими навантаженнями і для установки арматурних стрижнів



Властивості та переваги

- зменшена відстань між анкерами і зменшена відстань від анкера до краю основи
- завжди правильна пропорція змішування компонентів забезпечується завдяки насадці-змішувачу
- допуск для використання з арматурними стрижнями в розтягнутому та стиснутому бетоні (з тріщинами і без тріщин)
- картридж може використовуватися кілька разів; після кожної перерви монтажу необхідна нова насадка-змішувач
- ETA Опція 1 для розтягнутого та стиснутого бетону (з тріщинами і без)
- клас викидів A + VOC
- ETA TR023 для з'єднань з арматурними стрижнями, що вклеюються
- категорії сейсмостійкості C1 і C2 для проектування конструкцій кріплення при сейсмічному впливі
- протестовано згідно LEED 2009 EQ c4.1, правилом SCAQMD 1168 (2005)
- Основа:
 - розтягнутий бетон (з тріщинами)
 - стиснутий бетон (без тріщин)



F240



Арт. №	Код	ETA	LEED	NSF	VOC+	ICC	Seismic	Ємність	Уп. min
6099154	WPER500	ETA	LEED	NSF	VOC+	ICC	C2	385 мл	12

Для отримання більш детальної інформації, див. Звіт ETA.

Комбінувати з

WIS Міксер
WIS Подовжуюча трубка
WIS Щітка

Комбінувати з

WIS Насос для очищення отворів
WIS Ручний дозатор
WIS Пластикові сітчасті гільзи