



Mikrobrojenia do betonu Sikacem Fiber-12 150 g Sika

Indeks: **136481** Producent: **SIKA**

Cena: 21.41 zł

Opis

Mikrobrojenia do betonu Sikacem Fiber-12 150 g Sika

Włókna Sika® Fibrepack są włóknami elementarnymi o długości 12 mm i przeznaczone są do dodawania do betonu. Zmniejszają skurcz plastyczny i spękania spowodowanych osiadaniem, zwiększają odporność na ścieranie. Użycie włókien ogranicza ruch wody w beton i zmniejsza łuszczenie się powierzchni betonu.

- **Nazwa produktu** Mikrobrojenia do betonu
- **Przeznaczenie** Podłoga, fundament i ogrodzenie
- **Zasadniczy element produktu** Polipropylen
- **Skład / wygląd** Włókna
- **Miejsce użytkowania** Wewnętrzny / zewnętrzny
- **Warunki użytkowania** Dozowanie zgodnie z instrukcją
- **Zastosowanie produktu** Do wzmacniania
- **Gęstość (w kg/m³)** 91
- **Wydajność** 600 g / m³ betonu
- **Produkt podlega przepisom dot. emisji do atmosfery** Nie
- **Zalety produktu** Zapobiegają tworzeniu się mikropęknięć skurczowych w świeżym betonie w obrębie całej jego objętości oraz na jego powierzchni wskutek osiadania plastycznego. Miliony krótkich, cienkich włókien Texa-Fib tworzą w mieszance betonowej przestrzenną siatkę, która pełni rolę mikrobrojenia betonu eliminując konieczność stosowania przeciwskurczowych siatek stalowych. Działanie włókien polipropylenowych Texa-Fib ustaje w chwili gdy moduł Younga betonu przekroczy wartość modułu Younga włókien polipropylenowych. Dodanie włókien Texa-Fib do betonu poprawia jego jednorodność oraz ogranicza segregację składników mieszanki betonowej.
- **Marka handlowa** SIKA
- **Gwarancja (w latach)** 2

Parametry

Marka	inna
Kod produktu	Fiber-12
EAN	7612895428130
Stan	Nowy
Pojemność	1

