



Fuga cementowa WODOODPORNĄ CE40 111 ciemno szary 2 kg CERESIT

Indeks: 19860 Producent: CERESIT

Cena: **58.47 zł**

Opis

Fuga elastyczna Ceresit CE40 iron grey 2 kg

Producent: Ceresit

Fuga elastyczna Ceresit CE40 iron grey 2 kg jest produktem bardzo wytrzymałym i odpornym na wodę. Dzięki temu nadaje się do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków. Produkt ten jest również elastyczny. Będzie zatem idealny do gresu czy płytek ceramicznych. Fuga elastyczna Ceresit CE40 iron grey stanowi mieszankę cementów z minerałami i polimerami. Dzięki temu jest odporna na ścieranie i pęknięcia. Materiał zapewnia bardzo łatwą aplikację na wybranej powierzchni wykończonej płytkami. Produkt został utrzymany w kolorze szarości. Zachowa oryginalny odcień na wiele lat. Szukasz innego rodzaju fugi lub też potrzebujesz odmiennego koloru? Duży wybór tych produktów oferują Ci sklepy Castorama. Wybierz fugę idealną do wykańczanej powierzchni.

elastyczna, wodoodporna, idealna do gresu, łatwa w aplikacji, odporna na ścieranie i pęknięcia, trwały kolor na lata

- **Wymiary produktu** 13,9 x 20 x 20 cm
- **Długość opakowania** 21 cm
- **Wysokość opakowania** 14 cm
- **Szerokość opakowania** 21 cm
- **Waga brutto** 2 kg
- **Obszary zastosowania** wewnątrz i na zewnątrz budynków
- **Wydajność** ok. 0,5 kg/m²
- **Temperatura aplikacji** od +5°C do +25°C
- **Metoda aplikacji** paca lub gumowa rakla
- **Szerokość spoiny** 1 - 8 mm
- **Gęstość** ok. 1,1 kg/dm³
- **Odporność termiczna** od -30°C do +70°C
- **EAN** 5900089221639
- **Marka** Ceresit
- **Rodzaj fugi** elastyczna
- **Okres przechowywania** 2 lata
- **Informacje dodatkowe** dzięki technologii Silica Active spoina CE 40 posiada optymalny czas wiązania i mycia w płytkach gresowych i ceramicznych
- **Nr referencyjny** 2404985
- **Baza** mieszanka cementów z wypełniaczami mineralnymi i modyfikatorami polimerowymi
- **Kolor producenta** iron grey

Parametry

Marka	Ceresit
Kod produktu	CE40_IRON_2
Gama kolorystyczna	odcienie szarości i srebra
Rodzaj	Elastyczna
Wielkość opakowania	2
Maksymalna szerokość spoiny	8
Opakowanie	wiadro
EAN	5900089221639
Stan	Nowy