



Fuga cementowa ULTRACOLOR 258 brzoskwinia 2 kg MAPEI

Indeks: 12797 Producent: MAPEI

Cena: **55.10 zł**

Opis

Fuga elastyczna Mapei Ultracolor Plus 258 brzoskwiniowa 2 kg

Producent: Mapei

Elastyczna fuga Ultracolor Plus to szybkoschnąca zaprawa do wypełniania szczelin pomiędzy płytkami ceramicznymi, klinkierem, gresem, terakotą, okładzinami kamiennymi, mozaiką szklaną. Jest uniwersalna i wytrzymała na niskie temperatury, dlatego możesz ją stosować zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz pomieszczeń. Zapewnia jednolity kolor spoiny i zabezpiecza przed pojawianiem się wykwitów na ich powierzchniach. Ze względu na krótki czas wiązania i schnięcia umożliwia szybkie zakończenie prac i użytkowanie powierzchni. Technologia BioBlock zastosowana do wyrobu zaprawy uniemożliwia powstawanie pleśni i grzybów na jej powierzchni, dzięki czemu materiał na posadzce lub ścianie zachowuje estetyczny wygląd przez bardzo długi czas. Z tej racji produkt można stosować w pomieszczeniach wilgotnych.

- **Długość opakowania** 10 cm
- **Wysokość opakowania** 28 cm
- **Szerokość opakowania** 13 cm
- **Waga brutto** 2 kg
- **Obszary zastosowania** wewnątrz i na zewnątrz budynków
- **Wydajność** 0,8 kg/m²
- **Temperatura aplikacji** od +5°C do +35°C
- **Metoda aplikacji** paca gumowa
- **Szerokość spoiny** 2 - 20 mm
- **Gęstość objętościowa:** 1,8 - 1,95 g/cm³
- **Odporność termiczna** od -30°C do +80°C
- **EAN** 8022452104046
- **Marka** Mapei
- **Seria** Ultracolor Plus
- **Rodzaj fugi** elastyczna
- **Okres przechowywania** 24 miesiące w oryginalnie zamkniętych opakowaniach i w suchym miejscu
- **Gwarancja** obowiązuje rękojmią
- **Nr referencyjny** 6025802
- **Baza** cement, dodatki hydrofobowe, dodatki uniemożliwiające powstawanie różnego rodzaju pleśni i grzybów oraz ich rozmnażanie się na powierzchni fugi w wilgotnym otoczeniu
- **Kolor producenta** brzoskwiniowy

Parametry

Marka	Mapei
Kod produktu	6025802
Gama kolorystyczna	odcienie zieleni
Rodzaj	Elastyczna
Wielkość opakowania	2
Maksymalna szerokość spoiny	20
Opakowanie	worek
EAN	8022452104046
Stan	Nowy