

5. MASE ZA FUGIRANJE

Flexcolor

Već pripremljena masa za fugiranje u pasti, na osnovi akrilnih smola u vodenoj disperziji, za fuge od 2 do 10 mm, izrađena prema DropEffect i Bioblock tehnologiji, voodbojna, te protiv plijesni i bakterija, za fugiranje keramičkih pločica.

DOSTUPNE BOJE: bijela 100, srebrno siva 111 i bež 132.

POTROŠNJA: ovisno o veličini fuga i dimenzijama pločica.

PRIMJENA: Mapei gumeni gleter.



Fugolastic

Tekući polimerni dodatak za fugirne mase KERACOLOR FF, GG i SF.



Keracolor FF

Cementna masa za fugiranje poboljšana polimerima, s dodacima za voodbojnost (DropEffect®), za fuge širine do 6 mm.

POTROŠNJA: ovisno o veličini fuga i dimenzijama pločica.

PRIMJENA: gumenim gleterom



Keracolor SF

Bijela cementna masa za fugiranje, fine granulacije za fuge širine do 4 mm.

POTROŠNJA: ovisno o veličini fuga i dimenzijama pločica.

PRIMJENA: gumenim gleterom



Keracolor GG

Cementna masa za fugiranje poboljšana polimerima za fuge širine od 4 do 15 mm.

POTROŠNJA: ovisno o veličini fuga i dimenzijama pločica.

PRIMJENA: gumenim gleterom



Kerapoxy

Dvokomponentna kiselootporna epoksidna masa za fugiranje i ljepilo, bez klizanja na vertikalnim površinama, namijenjen za polaganje i fugiranje keramičkih pločica i proizvoda od kamena (najmanja širina fuge 3 mm).

POTROŠNJA:

– kao masa za fugiranje: ovisno o veličini fuga i dimenzijama pločica;

– kao ljepilo: 2-4 kg/m².

PRIMJENA: gumenim gleterom



Sukladnost Kerapoxy-a je deklarirana prema ITT certifikatima br. 25040322/Gi (TUM) kojeg je izdao laboratorij Technische Universität München (Njemačka) i ITT certifikate br. 2008-B-2748/7.1, 2008-B-2748/8.1 i 2008-B-2748/9.1 koje je izdao MPA Dresden Institute (Njemačka).



Kerapoxy CQ

Dvokomponentna epoksidna kiselootporna masa za fugiranje i ljepilo, jednostavna za primjenu, izuzetno lako se čisti s vrlo niskom emisijom hlapljivih organskih spojeva (VOC), za fuge minimalne širine 2 mm.

Dostupno u 21 boji.

POTROŠNJA: ovisno o veličini fuga i dimenzijama pločica.

PRIMJENA: gumenim gleterom

* Dostupno samo za boje 100, 113, 114, 132, 282, 283 i 290.

Proizvod je certificirao University of Modena (Italija) prema normi ISO 22196:2007 kao masa za fugiranje koja štiti od nastanka i razmnožavanja mikroorganizama.



Kerapoxy Design

Dvokomponentna, epoksidna, kiselootporna, dekorativna, transparentna masa za fugiranje, za fugiranje staklenog mozaika, keramičkih pločica i materijala od kamena, može se koristiti i u kombinaciji s MAPEGLITTER-om za posebno atraktivan završni izgled, visoke kvalitete.

Može se koristiti i kao ljepilo.

POTROŠNJA: ovisno o veličini fuga i dimenzijama pločica.

PRIMJENA: gumenim gleterom



Kerapoxy IEG

Dvokomponentna epoksidna kiselootporna masa za fugiranje s ekstremno visokom kemijskom otpornošću, za fuge šire od 3 mm.

BOJE: cementno siva 113 i jasmin 130.

POTROŠNJA: ovisno o veličini fuga i dimenzijama pločica.

PRIMJENA: gumenim gleterom



Kerapoxy P

Epoksidna dvokomponentna, kiselootporna masa za fugiranje, jednostavna za primjenu i lagana za čišćenje, za fuge šire od 3 mm.

BOJE: cementno siva 113 i jasmin 130.

POTROŠNJA: ovisno o veličini fuga i dimenzijama pločica.

PRIMJENA: gumenim gleterom



Kerapoxy SP

Trokomponentna, epoksidna kiselootporna masa za fugiranje s ekstremno visokom kemijskom otpornošću, za fuge šire od 5 mm.

BOJA: neutralna.

POTROŠNJA: ovisno o veličini fuga i dimenzijama pločica.

PRIMJENA: gumenim gleterom



MapeGlitter

Blještavi metalizirani listići (šljokice) koji se miješaju s masom za fugiranje KERAPOXY DESIGN, za atraktivan završni izgled. Dostupan u 24 boje.



Ultracolor Plus

Poboljšana, brzovezujuća i brzosušeća masa za fugiranje za fuge širine 2 do 20 mm, ne uzrokuje iscvjetavanje, s dodacima za vodoodbojnost DropEffect® i sprječavanje pojave plijesni BioBlock®.

Dostupne boje: 30 boja prema ton karti Mapei fugirnih masa.

POTROŠNJA: ovisno o veličini fuga i dimenzijama pločica.

PRIMJENA: Mapei gumeni gleter.



