

Kategorija proizvoda: MARMODOM - Program

Proizvođač: Marmodom

## GROUT ULTRA - Fug masa 0-20mm 3kg Ugljena

Cena: 0,00 RSD



### Specifikacija

Jedinica mere:	kom
Vrsta:	Fug mase
Tip:	GROUT ULTRA
Primena:	Pogodna za keramičke pločice, granitne pločice, pločice velikog formata, mozaik i prirodni ili veštački kamen.
Pakovanje:	Džak
Boja:	Ugljena
Težina (kg):	3
Nanošenje:	Fuge moraju biti čiste od svih stranih predmeta i preporučuje se njihovo navlaživanje pre nanošenja. • Fugovanje na podu treba obaviti najmanje 24 sata nakon postavljanja pločica lepkom, dok na zidu vreme za početak fugovanja varira između 8-10 sati. Navedeno vreme odnosi se na normalno vezujuće lepkove. • Sadržaj pakovanja (3 kg) se postepeno dodaje u čistu vodu (približno 0,8 l/vreća) koristeći električni mikser na niskoj brzini dok se ne dobije homogena smesa. Masa se ostavlja da "odmara" 3 minuta, a zatim se ponovo meša. Ako pasta ostane u kontejneru duže od 15-20 minuta, potrebno je ponovo je promešati. PAŽNJA: Dodavanje više vode od preporučene značajno smanjuje čvrstoću fug mase i može dovesti do promene boje i izbledelosti. • Pravilna fluidnost i konzistencija HYGROUT ULTRA (dodavanjem preporučene količine vode) doprinose njenom trenutnom prodoru i efikasnom zaptivanju fuga. • Fuge se popunjavaju gumiranom špaklom uvek dijagonalnim pokretima u odnosu na pločice. • Svi ostaci na površini pločica treba da se obrišu mokrom spužvom u narednih 10-15 minuta. (Interval vremena zavisi od temperature okoline). Zatim se površina treba obrisati vlažnom krpom, što daje željeni rezultat. • Konačna obrada površina treba da se izvrši nakon što se cementna maltera stvrdne. • Fugovane površine moraju biti zaštićene tokom prvih 12 sati od ekstremnih temperaturnih promena, mraza, prašine, vetra, itd. • Tokom faze primene, preporučuje se da temperatura bude između +5 oC i +35 oC.
Dodatne Informacije:	TEHNIČKE KARAKTERISTIKE □ PH 13 □ Potrebna količina vode 0,8 l / 3 kg vreća □ Otpornost na pritisak (normalni uslovi) > 15,0 N/mm <sup>2</sup> EN 12808-3 □ Otpornost na savijanje (normalni uslovi) > 2,5 N/mm <sup>2</sup> EN 12808-3 □ Otpornost na pritisak (uslovi smrzavanja – otapanja) > 15,0 N/mm <sup>2</sup> EN 12808-3 □ Otpornost na savijanje (uslovi smrzavanja – otapanja) > 2,5 N/mm <sup>2</sup> EN 12808-3 □ Aparentna gustina smeše 1940 kg/m <sup>3</sup> □ Normalna potrošnja 0,4-0,8 kg/m <sup>2</sup> □ Širina fuge 0 – 20 mm □ Radno vreme (23 oC) 50 minuta □ Otpornost na alkalije Odlična □ Otpornost na rastvarače Odlična □ Skupljanje
Deklaracija:	Uvoznik-Dobavljač / Proizvođač: MARMODOM SRBIJA □ Zemlja Porekla: EU