

2.4 FUG MASA 3–20 mm

FUGARAPID

Jedinica mere	Kom/Kutija	Potrošnja
5 kg/vreća	4 kom/kutija	0.2-1 kg/m ²



FUGA RAPID 3 - 20

Fuga na cementnoj bazi, odlikuje se brzim sušenjem, visoke granulometrije, za popunjavanje fugi širine 0–5 mm.

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

– Materijal u obliku praha, na cementnoj bazi, sastoji se od praha prirodнog kamena, sintetičkih smola, posebnih hidrofobnih aditiva i boja s visokom otpornošćу на alkale i deterdžente. Otporan je na svetlo i ima sposobnost da održи originalnu boju. Prema standardu EN 13888 klasifikacije, pripada kategoriji CG2.

– Odlikuje se odličnom obradivošću i lakim nanošenjem.

– Lako se čisti.

– Daje glatku površinu.

– Vodootporan.

– Vrlo otporan na baze (alkalije) i deterdžente.

– Otporan na koroziju.

– Otporan na UV zračenje.

– Sprečava proces fluorescencije.

– Dostupan u 24 boje.

Prema klasifikaciji standarda EN 13888, pripada kategoriji CG2.

PODRUČJE PRIMENE

Fuga RAPID 3–20 mm se koristi u sledećim slučajevima: za fugovanje spojeva kod porozne keramike, monocotto, bicotto, granitnih, porcelanskih i pločica od prirodнog kamena širine razmaka 3–20 mm. Koristi se za popunjavanje podova, spoljašnje premaze gde se zahteva visoka ne-propustljivost, elastičnost i mehanička snaga, za površine sa vibracijama, za površine koje se šire i skupljaju (terase, podovi sa podnim grejanjem, bazeni, fontane itd. Ovu masu treba ojačati tako što se 500 gr aditiva DW 17 razredi sa 700–1000 ml vode, na jednu vreću od 5 kg Fuga RAPID-a.

NAČIN PRIPREME

Priprema se tako što se 5 kg Fuga RAPID-a promeša sa 1–1,5 l čiste vode električnim mešačem u malom broju obrtaja. Mešanje traje sve dok se ne dobije homogena smeša, nakon čega se ostavi da odstoji narednih 10 minuta. Pre nanošenja, preporučuje se da se rastvor ponovo promeša. Pre nego što se Fuga RAPID ojača aditivom DW 17, potrebno je razblažiti 500 gr ovog aditiva u posudi sa 700–1000 ml vode a potom polako dodati Fuga RAPID prah koji se pomeša na prethodno naveden način.

SPECIFIKACIJA

Fug masa koja se koristi za popunjavanje podnih i zidnih spojeva širine 3–20 mm, zatvara spojeve ispunom na cementnoj bazi koja je otporna na vodu (apsorpcija vode manja od 2 gs/m²/min, određeno prema standardu EN 1388), tipa Fuga Rapid.



TEHNIČKI PODACI (NA TEMPERATURI OD 23°C I RV 50%)

Oblik	Prah
Boja	Pogledati tabelu boja
Rok trajanja	30 boja
Zapaljivost	24 meseci u originalnom pakovanju, na suvom mjestu
Odnos mešavine	Nezapaljivo
Gustina mešavine	1 - 1,5 L water for 5 Kg Fuga Rapid 3 - 20 mm
pH vrednost mešavine	2 gr/cm ³
Konzistencija mešavine	12
Temperatura	Tečna smeša
Vreme upotrebe mešavine	Od +5°C do +35°C
Prohodnost	2 sata
Punjjenje fugi u zidu	Nakon 3 sata
Punjjenje fugi u zidu ako je korišćen DW 2200 Rapid lepak	Nakon 8 to 12 sata
Punjjenje fugi u podu	Nakon 3 sata
Punjjenje fugi u podu ako je korišćen DW 2200 Rapid lepak	Nakon 24 to 36 sati

