

Kategorija proizvoda: Mapei Mase za Fugovanje

Proizvođač: Mapei

## Keracolor Vodoodbojna Fug Masa 5kg 120 Crna

Cena: 1.725,00 RSD



### Specifikacija

Jedinica mere:	kom
Primena:	Fugovanje unutrašnjih i spoljašnjih podnih i zidnih obloga od svih vrsta keramičkih pločica (jednom i dvaput pečenih, klinker, porcelanskih, itd.), materijala od kamena (prirodnog kamena, mermera, granita itd.), staklenog i mermernog mozaika. Primeri Primene: • Fugovanje podnih i zidnih keramičkih pločica u spoljašnjim i unutrašnjim prostorima. • Fugovanje bazena. • Fugovanje posebno glatkih i sjajnih podnih površina (zaglađen i poliran porcelan, mermer i glazirane pločice). • Fugovanje industrijskih podnih obloga od keramičkih pločica, gde se ne traži postojanost na hemijska sredstva (garaže, skladišta itd.)
Prednosti:	Kada se pomeša sa odgovarajućom količinom vode i ako se pravilno koristi, dobija se proizvod sledećih karakteristika: • vodoodbojna je; • dobra čvrstoća pri pritisku i savijanju i dobra postojanost na cikluse smrzavanja i odmrzavanja, dakle dobra trajnost proizvoda; • glatka završna površina, sa niskim upijanjem vode, dakle lako se čisti; • vrlo dobra otpornost na abraziju; • malo skupljanje, a samim tim odsustvo pukotina i prslina; • dobra postojanost na kiseline sa pH > 3; • odličan odnos cene i kvaliteta.
Tip:	Keracolor FF
Pakovanje:	Džak
Težina:	5 kg
Boja:	120 Crna
Karakteristike:	• Konzistencija: fini prah • Boja: 18 boja prema MAPEI karti boja • Specifična težina (kg/m <sup>3</sup> ): 1000-1400 • Sadržaj suve materije (%): 100 • Odnos mešanja: 100 delova Keracolor-a FF sa 23-30 delova vode težinski, zavisno od boje • Konzistencija mešavine: retka pasta • Specifična težina mešavine (kg/m <sup>3</sup> ): 2000 • pH mešavine: oko 13 • Vreme upotrebe mešavine: oko 2 sata • Temperatura nanošenja: od +5°C do +35°C • Vreme čekanja do završne obrade: 10-20 minuta • Prohodnost: 24 sata • Spremno za upotrebu: 7 dana
Postupak Primene:	Priprema fuga: • Ako su pločice veoma porozne ili se postavljaju u toplijim krajevima ili u prisustvu vetra, kvasiti podlogu za fugu čistom vodom. Pre početka fugovanja, pričekajte da se ugrađeni malter ili lepak potpuno stvrdne. Proverite u odgovarajućem tehničkom listu da li je prošlo potrebno vreme čekanja pre početka fugovanja. Fuge moraju biti čiste, bez prašine, sa prazninom od najmanje 2/3 debljine pločice. Višak lepka ili maltera mora se ukloniti dok je još svež. Navlažite fuge čistom vodom ako koristite vrlo porozne keramičke pločice pri visokim temperaturama i kada je vetrovito. • Priprema mešavine: • Zamešati u čistoj posudi 5kg Keracolor FF sa 1,1-1,5l čiste vode (ili FUGOLASTIC proizvodom ako je predviđeno) u homogenu masu. Za fugovanje poda, masa može biti tečnija (oko 1,2-1,6l vode na 5kg). Mešati mešačem manjom brzinom dok se ne dobije homogena masa. Gotovu masu ostaviti da stoji 2-3min., pa je ponovo promešati. Mešavinu potrošite u roku od 2 sata od pripreme. • Nanošenje mase za fugovanje: • Fuge dobro ispunite Keracolor-om FF, koristeći odgovarajuću MAPEI lopaticu ili gumenu gladilicu, pazeci da su fuge potpuno zapunjene, bez neravnina. Uklonite sa površine višak Keracolor-a FF, dok je još svež, pomičući lopaticu ili gladilicu dijagonalno u odnosu na fuge. Pripremljena masa mora da se iskoristi u roku od 2 sata. KERACOLOR FF gubi svoju plastičnost i postaje neprovidan posle 10-20 minuta. • Završna obrada • Kada mešavina izgubi svoju plastičnost i potamni, obično nakon 10-20 min, očistite višak Keracolor-a FF vlažnim tvrdim celuloznim sunđerom (npr. MAPEI sunđerom) u dijagonalnom smeru prema fugama. Često ispirajte sunđer koristeći dve posude sa vodom: jednu da uklonite višak mešavine sa sunđera, a drugu sa čistom vodom za ispiranje sunđera. Postupak se može izvesti i sa električnom gladilicom. Da bi lakše uklonili stvrdnuti proizvod sa pločica, koristite vlažni Scotch-Brite® ili električnu gladilicu u obliku diska sa specijalnim abrazivnim diskovima od filca. Ako se čišćenje izvede prerano (kada je mešavina još plastična), fuge se delimično mogu isprazniti i tako promeniti boju. S druge strane, ako se masa za fugovanje već stvrdnula, površina se mora očistiti mehanički, što bi moglo oštetiti površinu pločice. Kada se Keracolor FF nanosi u vrlo toplim, suvim ili vetrovitim klimatskim uslovima, preporučuje se navlažiti fuge nakon nekoliko sati. Pri mokrom vezivanju Keracolor-a FF poboljšavaju se njegova konačna svojstva. Završno čišćenje eventualno prašnjavog sloja sa površine izvodi se čistom suvom krpom. Nakon završenog čišćenja, ako je površina poda ili zida još uvek zaprljana od Keracolor-a FF, možete upotrebiti sredstvo za čišćenje na bazi kiseline (npr. Keranet), najmanje 10 dana nakon fugovanja i pažljivo sledite uputstvo za upotrebu. Koristite Keranet samo na površinama koje su otporne na kiseline, nikada na mermeru ili materijalima od krečnjaka.
Dodatne Informacije:	Puno opterećenje: površine su spremne za upotrebu nakon 7 dana, a punjenje bazena i rezervoara moguće je nakon 7 dana. Skladištenje: 24 meseca u originalnoj ambalaži na suvom mestu.