

Nr. kat.

1050 biały 10	1051 jasnoszary 16	1052 srebrno-szary 17	1053 szary 15	1054 betonowo-szary 14	1055 piaskowo-szary 18		
1056 jaśmin 28	1057 beż 32	1058 pergamon 27	1059 brąz bali 59	1060 antracyt 66	1061 czarny 90	1062 kamienno-szary 22	1063 jasny beż 29
1064 beż jura 33	1065 beż bahama 34	1066 brąz 52	1067 kasztan 50	1068 karmel 38	1069 manhattan 77	1073 bazalt 64	
1074 sahara 40	1075 mahoń 55	1076 heban 62	1079 anemon 35	1080 ciemnoszary 70	1082 szary naturalny 72	1083 umbra 58	



Design Fuga Flex 1-10 mm



Cementowa, elastyczna, szybkowiążąca zaprawa fugowa o trwałych barwach i wysokiej wytrzymałości, nie tworząca osadów wapiennych na powierzchni zgodna z klasyfikacją CG2 WA wg normy PN-EN 13888.

Do spoinowania wszystkich okładzin ceramicznych i z kamienia naturalnego. Produkt o niskiej zawartości chromianów zgodnie z Rozporządzeniem (WE) Nr 1907/2006, załącznik XVII.

- Do spoin o szerokości od 1 do 10 mm
- Do wszystkich okładzin ceramicznych, z kamienia naturalnego, mozaiki szklanej i płyt z konglomeratów
- Nie tworzy osadów wapiennych i zapewnia trwały kolor fugi dzięki technologii OPZ[®]
- Łatwa w czyszczeniu, wysoka odporność na zabrudzenia i wnikanie wody
- Podwyższona odporność chemiczna, także na kwasowe preparaty czyszczące*
- Wysoka ochrona przed rozwojem pleśni i mikroorganizmów
- Możliwość dodania złotego, srebrnego lub miedzianego brokatu Sopro
- Wysoka odporność na ścieranie: CG2 WA zgodnie z PN-EN 13888
- Już po 2 godzinach możliwość chodzenia, po ok. 12 godzinach możliwość obciążania
- Wysokokrystaliczne wiązanie wody
- Do stosowania w przemyśle stoczniowym
- Licencja EMICODE[®] wg GEV: EC1^{PLUS} bardzo niski poziom emisji^{PLUS}
- W pomieszczeniach i na zewnątrz, na ściany i podłogi

Zastosowanie

Do spoinowania wszystkich okładzin ceramicznych, płyt betonowych i z kamienia naturalnego, cienkich płytek i płyt (≤ 4 mm grubości) oraz mozaiki szklanej i płyt z konglomeratów, o szerokości szczeliny spoinowej w zakresie 1-10 mm, w pomieszczeniach i na zewnątrz, na ścianach i podłogach.

Fugę Sopro DF 10[®] można uszlachetnić dodatkiem złotego, srebrnego lub miedzianego brokatu Sopro. Nadaje się do stosowania na podłogach i ścianach ogrzewanych, w pomieszczeniach wilgotnych i mokrych, na narażonych na zabrudzenie powierzchniach mieszkalnych oraz w pomieszczeniach kuchennych. W zastosowaniach zewnętrznych na tarasach, balkonach i elewacjach.

Nadaje się również do basenów kąpielowych, jednak w tych obszarach szczególnie zalecamy fugi wysokowytrzymałe Sopro TF+ i TFb lub epoksydowe Sopro FEP 604 oraz Sopro FEP plus.

Proporcje mieszania

0,58-0,63 l wody : 2,5 kg Sopro DF 10[®]

1,16-1,26 l wody : 5 kg Sopro DF 10[®]

Z dodatkiem brokatu Sopro:

0,63-0,68 l wody : 2,5 kg Sopro DF 10[®] : maks. 1 woreczek złotego lub srebrnego brokatu Sopro

1,26-1,36 l wody : 5 kg Sopro DF 10[®] : maks. 2 woreczki złotego lub srebrnego brokatu Sopro

Czas dojrzewania

3-5 minut

Czas użycia

30-40 minut; związanej zaprawy nie należy uzdatniać do ponownego użycia przez dodanie wody lub zmieszanie ze świeżą zaprawą.

Możliwość chodzenia

Po ok. 2 godzinach

Możliwość obciążania

Po ok. 12 godzinach

Temperatura stosowania

Od +5°C do maks. +25°C (podłoże, materiał, powietrze)

Szerokość spoiny

1 – 10 mm

Zużycie

Ok. 0,30 kg/m² przy formacie płytek 30x60 cm i szerokości spoiny ok. 4 mm; ok. 0,15 kg/m² przy formacie płytek 60x60 cm, szerokości ok. 3 mm i głębokości spoiny 10 mm.