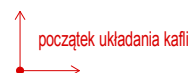


Kaf.2 - płytki podłogowe gresowe rektyfikowane np. gres cromatic paradyż - grys, powierzchnia o strukturze matowej
 - 598mm x 598mm x 10mm
 - klasa ścieralności - V
 - antypoślizgowość - R10



FUGI

Elastyczna, szybko wiążąca zaprawa do wypełniania szczelin o szerokości od 1-2mm, nie dająca plam i wykwitów, wodo- i mrozoodporna. Wysoka odporność na ścieranie i zmniejszona absorpcja wody.

Zakres zastosowania: Spoinowanie na zewnątrz i wewnątrz

Dane techniczne

Czas zachowania właściwości roboczych: 35-40 minut.

Czas oczekiwania przed profilowaniem spoiny: 15-30 minut.

Obciążenie ruchem pieszym: po około 3 godzinach.

Pełne obciążenie: po 24 godzinach (48 godzin dla niecek i basenów).

Nakładanie: gumową pacą lub zacieraczką mechaniczną.

Profilowanie: gąbką lub pacą

EMICODE: EC1 PLUS — bardzo niska emisja.

Przechowywanie: 24 miesiące.

Uwaga! kolor fugi taki sam jak kolor układanych kafli.

UWAGA! Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie

TEMAT	REMONT 4 TOALET ORAZ UMYWALNI W BUDYNKU ADMINISTRACYJNYM C3 W GDYNI CISOWEJ		
ADRES	Gdynia, ul. Morska 350 A, obr. 12, nr działek: 225, 232		
JEDNOST. PROJEKTOWA	"KMB CONSTRUCTION" Sp. z o.o. ul.Starowiejska 41-43/26, 81-392 Gdynia, tel/fax: (58) 620 99 55, NIP: 586-231-14-56		INWESTOR PKP Szybka Kolej Miejska w Trójmieście sp. zo.o. 81-002 Gdynia ul. Morska 350 A
PROJEKTANT	arch. Marcin Matuszewicz upr. nr 177/POOKK/IV/2016	PODPIS	BRANŻA ARCHITEKTURA
TYTUŁ	TOALET A - KONDYGNACJA 0 ARANŻACJA - KAFLE		ETAP PROJEKT BUDOWLANO- WYKONAWCZY
	SKALA 1:50	DATA grudzień 2018	NR RYS. A35