



## INFORMACJE TECHNICZNE

### BFK MULTI

#### CIENKOWARSTWOWA, PÓŁELASTYCZNA ZAPRAWA KLEJOWA DO PŁYTEK CERAMICZNYCH



#### Zastosowanie:

**BFK MULTI** jest gotową do użycia po dodaniu wody, hydraulicznie twardniejącą cienkowarstwową zaprawą klejącą do wewnątrz i na zewnątrz. Nadaje się do klejenia płytek ceramicznych, klinkierowych, mozaiki, gresów (wewnątrz), niewrażliwych na przebarwienia kamieni naturalnych.

#### Szczególne właściwości:

- wzmocniony włóknami
- do ścian i podłóg
- wodo- i mrozoodporny
- stabilny (tikotropowy) i plastyczny
- zgodny z normą PN-EN 12004, C1 TE
- do klejenia gresów wewnątrz (maks. format 33 x 33 cm)
- stosowany do systemu uszczelnień (Flexdicht, Ardalon 1K i 2K)

#### Dane techniczne:

Baza:	cement, wzbogacony tworzywem sztucznym
Forma dostawy:	szary proszek
Stosunek mieszania:	6,0 l wody na 25 kg <b>BFK MULTI</b>
Zużycie:	1,5 – 3,0 kg / m <sup>2</sup> , w zależności od rozmiaru płytek
Temperatura stosowania:	najlepiej między + 15°C i + 20°C. Nie poniżej + 5°C lub + 30°C
Czas przydatności do użycia po zmieszaniu z wodą:	ok. 4 godzin po wymieszaniu przy temperaturze + 18°C
Czas nakładania:	ok. 20 minut, w zależności od warunków otoczenia i podłoża
Możliwość fugowania:	po ok. 24 godzinach, w zależności od chłonności podłoża
Możliwość chodzenia:	najwcześniej po 24 godzinach
Możliwość obciążania:	pełne obciążenie po ok. 14 dniach
GISCODE:	ZP 1 – niska zawartość chromu zgodna z TRGS 613
GefStoffV:	„Drażniący”, Przestrzeżać wskazówek zawartych na karcie danych bezpieczeństwa i na opakowaniu.
Magazynowanie:	przechowywać w suchym miejscu. 12 miesięcy. Chronić przed wilgocią.

## Przygotowanie podłoża:

Podłoża muszą być zgodne z normą DIN 18157. Należy uważać na to, żeby podłoża były suche i nośne, wystarczająco mocne i wolne od kurzu, piasku, resztek farb, olejów i tłuszczu. Podłoża takie jak np. tynki cementowo-wapienne, gipsowe (niewygładzone, porowate), jastrychy cementowe, mury (bezsposinowe), beton komórkowy, płyty gipsowo-kartonowe uprzednio zagruntować preparatem **GRUNDFESTIGER**.

## Sposób użycia:

Wymieszać **BFK MULTI** z 6 l zimnej wody w czystym naczyniu, odpowiednim narzędziem bez grudek. Najpierw nałożyć cienką warstwę **BFK MULTI** na podłoże gładką stroną kielni (silnie dociskając). Następnie za pomocą odpowiedniej kielni zębatej wykonać warstwę grzebieniową (kąąt prowadzenia narzędzia 45° - 60°). Nie przygotowywać jednorazowo powierzchni większej niż zostanie wykorzystana w czasie otwartego schnięcia. Przy klejeniu na zewnątrz należy uważać, żeby materiały ceramiczne układać bez pustek, z pełnym wypełnieniem między podłożem a płytką. Stosować metodę kombinowaną, tzn. warstwa grzebieniowa na podłożu i cienka warstwa kontaktowa na spodzie płytki nałożona gładką stroną kielni.

## Listwy ząbkowane i zużycie:

Płytki: wymiary	Uzębienie w mm	Rodzaj kielni	Zużycie suchej zaprawy
do 50 mm	3 x 3 x 3	C3	ok. 1,5 kg
50-108 mm	4 x 4 x 4	C1	ok. 1,8 kg
108-200 mm	6 x 6 x 6	C2	ok. 2,3 kg
ponad 200 mm	8 x 8 x 8	C4	ok. 3,0 kg

## Opakowanie:

25 kg worek

42 sztuki na palecie

