

## ELASTYCZNY KLEJ DO PŁYTEK FLEX

**Parametry:** Zaprawa przeznaczona jest przede wszystkim do przyklejania płytek betonowych i gipsowych do wszelkich podłoży mineralnych. Może być też stosowana do płytek ceramicznych ściennych i podłogowych (glazury, terakoty, klinkieru, gresu), także wielkoformatowych. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz. Może być także używana do mocowania płytek z kamienia naturalnego (z wyjątkiem marmuru), po sprawdzeniu czy nie nastąpi ich odbarwienie. Klej przeznaczony jest do stosowania na wszelkie podłoża mineralne takie jak tynki, zaprawy wyrównawcze, płyty g-k, wylewki betonowe, jastrychy itp.

**Właściwości:**

- Elastyczny
- Wodoodporny
- Mrozoodporny
- Uniwersalny
- Długi czas otwarty oraz korekty
- Na trudne podłoża
- Na elewacje
- Klasy C2TE

**Sposób użycia:**



Dane techniczne	
Rodzaj opakowania	
Ilość w opakowaniu	10 kg/szt
Uziarnienie	0,5 mm
Czas schnięcia	od 24 do 48 godzin
Czas obróbki	max. 3 godziny
Grubość warstwy	2 - 10 mm
Zawartość rozpuszczalnego chromu VI	≤ 0,0002 %
Zapotrzebowanie na wodę	2,6 l/worek
Możliwość spoinowania	po 48 godzinach
Fliesenklebergruppe (EN 12004+A1)	C2 TE
Przyczepność do (Beton)	≥ 1 MPa

**Kolejne dane techniczne:** Czas układania płytek po nałożeniu kleju na podłoże: do 30 minut  
Czas korekty: do 30 minut

**Produkt zgodny z:** • EN 12004+A1

**Skład:**

- Wypełniacze mineralne
- Dodatki modyfikujące
- Polimery
- Cement portlandzki