

FLEXY FIX – Karta Techniczna

FLEXY FIX - zaawansowana technicznie, elastyczna hydroizolacja mineralna do tarasów, basenów, podłóg, piwnic, garaży i zbiorników na wodę, wszelkich powierzchni wymagających izolowania od penetrującej wilgoci.

Zastosowanie

- Hydroizolacja tarasów.
- Baseny (przed umieszczeniem płytek, może być używany jako wysokiej jakości klej).
- Kanały.
- Parter.
- Piwnice i garaże.
- Regulowanie małych niedoskonałości.

Charakterystyka techniczna

FLEXY FIX jest techniczną, wodoodporną, elastyczną, dwuskładnikową zaprawą: utworzoną przez płynny składnik „B” i składnik „A”.

Europejskie przepisy dotyczące zapraw

CE
UNE-EN-1504-2

CZAS UŻYCIA PASTY I WODY PO ZMIESZANIU

Bardzo ważne jest, aby mieszać oba pojemniki A + B w całości, produkt traci swoje właściwości, jeśli nie cały składnik B jest mieszany ze składnikiem A. Czas użycia mieszanki (A + B) wynosi około 60' (minut) w zależności od temperatury i stopnia wilgotności.

KOLORY

Szary i biały

OPAKOWANIE

Składnik „A” – 20 kg
Składnik „B” – 10 l

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

1.- Składnik „B” (1 część cieczy, 10 kg) wlewa się do czystego pojemnika, a składnik „A” (2 części ciała stałego, 20 kg) dodaje się stopniowo. za pomocą mechanicznego mieszadła o niskoobrotowego (300 do 500 r.

- 2.- Należy odczekać 10 minut po wymieszaniu.
- 3.- Grubość warstwy 1 mm. przy 3 mm.
- 4.- Nakładać za pomocą pacy zębatej 3 mm lub 6 mm lub **pędzla**
- 5.-Należy rozłożyć siatkę z włókna szklanego
7. Wykonać ponownie gładzenie pacą metalową.
- 8.- Zużycie 1,15 kg m² i mm grubości (A + B).

ZALECENIA

- Użyj pacy zębatej 3 mm lub 6 mm w płaszczyźnie poziomej (aby wysunąć i wypoziomować gładką krawędź kielni). Pędzel - wałek płaski lub z krótkim włóknem do powierzchni lub pionowych ścian.
- Musi być stosowany między 5°C a 30°C.
- Należy unikać stosowania FLEXY FIX w niskich temperaturach.
- Aby stosować na przegrzanych lub bardzo chłonnych ścianach należy je wcześniej zwilżyć.
- Nie stosować przy suchym wietrze.
- Nie stosować, gdy istnieje ryzyko ulewnego deszczu.
- W przypadku nanoszenia na gips lub płytę gipsowo-kartonową, najpierw nałożyć No.1 Sealer (woda 1:1) za pomocą wałka, położyć siatkę na spoinach przegród, po wyschnięciu zastosować FLEXY FIX.
- Na gładkich powierzchniach betonowych nałożyć No.1 Sealer przed zaprawą.
- Połączenia konstrukcyjne (dylatacje) budynku muszą być zachowane.
- Powierzchnia musi być odporna, stabilna, związana i czysta, wolna od kurzu, pozostałości środków antyadhezyjnych, produktów organicznych itp.
- W przypadku ciepła, wiatru lub bardzo chłonnych powierzchni zaleca się zwilżenie powierzchni i oczekiwanie na zniknięcie lustra wodnego z podłoża.
- Na podłożach o niskiej porowatości nałożyć podkład lub poprawić chropowatość środkami mechanicznymi. (No.1 Sealer).
- Nie nakładać na tynki lub farby.

Uwaga: ClaudiCemento spółka zastrzega sobie prawo, jeśli to konieczne, do zmiany jakichkolwiek danych bez uprzedniego powiadomienia.

Zalecenia są udzielane w dobrej wierze i opierają się na wynikach uzyskanych z długiego doświadczenia i testów laboratoryjnych. Ponieważ warunki stosowania są poza naszą kontrolą, nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za nieprawidłowe użycie naszego produktu.