

ZAPRAWA MURARSKA DO CIENKICH SPOIN

F14B

FASAKOL F14B jest białą zaprawą murarską przeznaczoną do wznoszenia murów konstrukcyjnych i niekonstrukcyjnych z elementów z betonu komórkowego, cegieł, pustaków oraz innych tego typu materiałów ceramicznych, betonowych bądź wapienno-piaskowych. Zaprawa pozwala na łączenie elementów cienkimi spoinami, o grubości od 1 mm. Maksymalna grubość spoiny nie powinna przekraczać 5 mm. Zaprawa może być używana również do wyrównywania oraz szpachlowania powierzchni (grubość warstwy 1÷5 mm). **Można ją stosować wewnątrz i na zewnątrz budynku.**



waga netto	zużycie*		
25 kg	grubość ściany jednorodnej	grubość warstwy zaprawy 3 mm	z worka 25 kg
	12 cm	ok. 4 kg/m ²	ok. 6,2 m ²
	18 cm	ok. 6 kg/m ²	ok. 4,2 m ²
	24 cm	ok. 8 kg/m ²	ok. 3,1 m ²
	30 cm	ok. 10 kg/m ²	ok. 2,5 m ²
	36 cm	ok. 12 kg/m ²	ok. 2,1 m ²

dane techniczne

proporcje mieszanki

0,24÷0,26 litra wody na 1 kg zaprawy
6,00÷6,50 litra wody na 25 kg zaprawy

czas zachowania właściwości roboczych

ok. 3 godzin

temperatura podłoża i otoczenia w trakcie prac

od +5°C do +30°C

odporność na temperatury w trakcie użytkowania

do +60°C

minimalna grubość warstwy zaprawy

1 mm

maksymalna grubość warstwy zaprawy

5 mm

właściwości

FASAKOL F14B jest gotową suchą mieszanką spoiwa cementowego, kruszyw i środków modyfikujących. Wyróżnia się bardzo dobrą urabialnością i plastycznością. Posiada doskonałą przyczepność do różnego rodzaju podłoży budowlanych, zwłaszcza do betonu komórkowego. Dzięki możliwości stosowania cienkich spoin zaprawa zapobiega powstawaniu mostków termicznych między łączonymi elementami i zapewnia tym samym jednolite parametry izolacyjności cieplnej przegrody. Zaprawa FASAKOL F14B jest mrozoodporna i wodoodporna.

przygotowanie podłoża

Powierzchnie łączonych elementów należy oczyścić z pyłu i ukruszonych fragmentów. W celu uzyskania cienkiej spoiny, o równomiernej grubości zaprawy na całej długości warstwy, zaleca się każdorazowo powierzchnię wcześniej przyklejonych bloczków przeszlifować i odpylić. W przypadku wyrównywania lub szpachlowania powierzchni powinna być ona sucha, stabilna, równa i nośna, tzn. odpowiednio mocna, oczyszczona z warstw mogących osłabić przyczepność zaprawy, zwłaszcza z kurzu, brudu, wapna, olejów, tłuszczów, wosku, resztek farby olejnej i emulsyjnej. Nadmierną chłonność podłoża przed szpachlowaniem należy zredukować, stosując odpowiedni preparat gruntujący.

przygotowanie zaprawy

Zaprawę przygotowuje się przez wsypanie suchej mieszanki do naczynia z odmierzoną ilością wody i wymieszanie, aż do uzyskania jednolitej konsystencji. Zaprawa nadaje się do użycia po upływie 5 minut i po ponownym wymieszaniu. Przygotowaną zaprawę należy wykorzystać w ciągu ok. 3 godzin.

sposób użycia

FASAKOL F14B należy rozprowadzać równomiernie, za pomocą ząbkowanej pacy na poziomej płaszczyźnie elementów murowych. Należy nakładać ją również na pionowe płaszczyzny styku, o ile technologia nie przewiduje innego sposobu łączenia. Każdy kolejny układany element należy docisnąć i dobić gumowym młotkiem do pożądanego położenia. Nie należy jednorazowo nakładać zaprawy na zbyt dużą powierzchnię, ponieważ po rozprowadzeniu zachowuje swoje właściwości klejące przez około 7 minut.

*zużycie

grubość ściany jednorodnej	12 cm	18 cm	24 cm	30 cm	36 cm
grubość warstwy zaprawy 3 mm	ok. 4 kg/m ²	ok. 6 kg/m ²	ok. 8 kg/m ²	ok. 10 kg/m ²	ok. 12 kg/m ²
z worka 25 kg	ok. 6,2 m ²	ok. 4,2 m ²	ok. 3,1 m ²	ok. 2,5 m ²	ok. 2,1 m ²

narzędzia

Wiertarka z mieszadłem, paca zębata (wielkość zębów 4÷8 mm), kielnia, szpachelka. Narzędzia należy czyścić czystą wodą, bezpośrednio po użyciu.

przechowywanie i transport

Zaprawę należy przewozić i przechowywać w szczelnie zamkniętych workach, w suchych warunkach (najlepiej na paletach). Chronić przed wilgocią. Okres przechowywania zaprawy w warunkach zgodnych z podanymi wymaganiami wynosi do 12 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

opakowania

Worki papierowe 25 kg.

