



Gotowa do użycia POLIMEROWA MASA SZPACHLOWA do beztaśmowego spoinowania płyt g-k

- polimerowa formuła
- wzmocniona włóknami
- odporna na spękania
- elastyczna
- do wewnątrz

ZASTOSOWANIE

KLEIB S7 jest gotową masą szpachlową na bazie spoiw polimerowych, wypełniaczy mineralnych o optymalnym uziarnieniu i dodatków modyfikujących. Przeznaczona do ręcznego spoinowania płyt gipsowo-kartonowych wewnątrz budynków bez konieczności stosowania taśmy wzmacniającej. Odpowiednio dobrane parametry reologiczne pozwalają na łatwą aplikację i obróbkę. KLEIB S7 znajduje również zastosowanie przy uzupełnianiu pęknięć, rys i ubytków powstałych na powierzchni ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń. Charakteryzuje się bardzo dobrą przyczepnością do podłoża oraz zwiększoną wytrzymałością dzięki zawartości włókien. Do wstępnego spoinowania płyt gipsowo-kartonowych z użyciem taśmy zbrojącej, lub bez użycia taśmy w przypadku płyt o krawędziach półokrągłych.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Podłoże do szpachlowania powinno być czyste, zwarte i wolne od zatłuszczeń. Zbyt chłonne powierzchnie należy zagruntować stosując preparat KLEIB G1. W celu wzmocnienia słabszych powierzchni należy zastosować grunt drobnocząsteczkowy KLEIB G2. Płyty gipsowo-kartonowe należy mocować w sposób stabilny do konstrukcji nośnej. Przed rozpoczęciem spoinowania należy dokładnie oczyścić powierzchnię styków z kurzu. Docinane krawędzie płyt gipsowo-kartonowych należy odpylić i zagruntować gruntem głęboko penetrującym KLEIB G2.

PRZYGOTOWANIE MASY

Masa jest gotowa do użycia. Masę szpachlową przed bezpośrednim użyciem należy wymieszać w celu ujednoczenia konsystencji.

SPOSÓB UŻYCIA

KLEIB S7 należy nakładać na powierzchnię przy użyciu narzędzi ze stali nierdzewnej. Bruzdę należy starannie wypełnić i pozostawić do wyschnięcia. W razie konieczności po ok. 24 godzinach czynność powtórzyć. Po wyschnięciu możliwe są korekty powierzchni za pomocą siatki do szlifowania lub papieru ściernego. Celem ułatwienia procesu szlifowania do wykonania warstwy wykończeniowej zaleca się stosować gładź szpachlową KLEIB S8. Niewykorzystana masa szpachlowa, szczelnie zamknięta zachowuje przydatność do dalszego stosowania. Po pracy użyte narzędzia należy umyć w ciepłej wodzie.

PRZECHOWYWANIE

Masę szpachlową należy przechowywać i przewozić w szczelnie zamkniętych wiaderkach, w suchych warunkach, w temperaturze dodatniej od +5°C do +25°C, z dala od źródeł ciepła. Chronić przed przegrzaniem. Uwaga: Produkt wodny. W temperaturach ujemnych ulega trwałemu uszkodzeniu. Nie wolno pozostawiać otwartych, napoczętych pojemników. Data ważności podana na opakowaniu.

DANE TECHNICZNE

Kolorystyka	biała	Przyczepność	≥ 0,4 N/mm ²
Gęstość	ok. 1,7 g/cm ³	Wytrzymałość na zginanie	≥ 250 N
Maksymalna grubość warstwy	8 mm	Reakcja na ogień	klasa A2-s1,d0
Czas schnięcia	(dla pojedynczej warstwy w temperaturze ok. +20°C i wilgotności względnej ok. 50%, przy dobrej wentylacji)	Zależy od grubości warstwy i warunków otoczenia, przyjmuje się wysychanie 8 mm na grubości warstwy na dobę. Obniżenie temperatury i/lub wzrost wilgotności może wydłużyć czas schnięcia.	

	waga netto	sztuk na palecie	wydajność
S7	4,5 kg	144	1 kg / około 3 metry bieżące spoin