

EKO GIPSET GK-70

ZAPRAWA KLEJOWA DO PŁYT GIPSOWO-KARTONOWYCH ORAZ BŁOCZKOW GPSOWYCH I PŁYT PRO-MONTA

PRODUKT


Sucha mieszanka wyprodukowana na bazie najwyższej klasy gipsów syntetycznych oraz drobnoziarnistych wypełniaczy wapiennych z dodatkiem szerokiej gamy modyfikatorów uszlachetniających, opóźniających wiązanie, zwiększających elastyczność zaprawy mokrej a tym samym ułatwiających manewrowanie płytami podczas ich poziomowania, a także zapewniających doskonałą przyczepność do podłoża.

ZASTOSOWANIE

Służy do przyklejania płyt gipsowo – kartonowych do standardowych mineralnych podłoży budowlanych, do przyklejania kasetonów styropianowych, wykonywania wewnętrznych systemów dociepleń pomieszczeń, klejenia bloczków gipsowych oraz płyt pro - monta do wypełniania ubytków oraz prowadzenia innych prac remontowych. Ze względu na rodzaj uziarnienia zaprawa może być stosowana również jako gips szpachlowy o wysokiej wytrzymałości.

DANE TECHNICZNE

Właściwości	Wymagania
Proporcja mieszania	1 kg zaprawy na ok. 0,50 l wody
Czas przydatności do użycia	nie mniej niż 70 min.
Czas otwarty pracy	nie mniej niż 20 min.
Dopuszczalna temp. stosowania produktu	od +5°C do +25°C
Wydajność	ok. 3,0 kg/m ² płyt, przy równym podłożu

 07	
Klej na bazie gipsu do płyt gipsowo – kartonowych EKO GIPSET GK 70 PN-EN 14496:2007	
Przyczepność	nie mniej niż 0,06 MPa
Czas zużycia	nie mniej niż 60 min.
Reakcja na ogień	A1

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE STOSOWANIA

Przygotowanie podłoża i sposób użycia:

Podłoże powinno być czyste, suche, odkurzone i niezatłuszczone. Podłoża szczególnie chłonne należy wstępnie zagruntować preparatem ANSERGLOB – EMULSJA GRUNTUJĄCA, najpóźniej 5 godzin przed rozpoczęciem prac układania płyt. Zaprawę wymieszać z wodą w podanym stosunku ilościowym tj. ok. 12,5 litrów na worek 25 kg (najlepiej mieszadłem osadzonym w wiertarce wolnobrotowej), korygując ewentualnie konsystencję dla własnych potrzeb. Nanosić klej na płytę gipsowo - kartonową plackami w ilości od 8 do 10 na m², po czym docisnąć płytę do podłoża. Czynność docięnięcia płyty należy przeprowadzić w zakresie czasu otwartego tj. najpóźniej po 20 min. od ułożenia placków. Korekty ułożenia płyt można dokonywać w zakresie czasu wiązania zaprawy tj. przez 70 min. od momentu dodania wody do suchego produktu. Próby dokonywania późniejszych zmian położenia płyt grożą ich oderwaniem od mokrej a już związanej zaprawy. Bloczki gipsowe oraz płyty pro - monta należy łączyć stosując

warstwę zaprawy ok. 2 do 3 mm, względnie zgodnie z indywidualnymi instrukcjami producentów tych materiałów.

MAGAZYNOWANIE

W oryginalnych, zamkniętych opakowaniach, w suchym miejscu do 12 miesięcy.

GWARANCJA

Producent przyjmuje odpowiedzialność gwarancyjną za jakość produktu jedynie w przypadku zastosowania się użytkownika do zaleceń instrukcji producenta, przy jednoczesnym przestrzeganiu podstawowych zasad sztuki budowlanej i zasad bhp.

OPAKOWANIE

Dwuwarstwowe worki papierowe z przekładką PE – 25 kg.

Zakłady Chemiczne **ANSER** sp. z o.o. Biuro Zarządu: 96-315 Wiskitki, ul. Chemików 1
Dział Doradztwa Technicznego i Reklamacji: tel.: (046) 856 73 40, faks: (046) 856 73 50.
Data aktualizacji: 10.12.2007