

Klej Gipsowy „K”

PRODUKT

Zaprawa klejowa do płyt gipsowo-kartonowych, typ T. Produkowana jako sucha mieszanina najwyższej klasy gipsu syntetycznego, specjalnie wyselekcjonowanych kruszyw mineralnych, oraz szerokiej gamy dodatków modyfikujących, opóźniających wiązanie, ułatwiających manewrowanie płytami podczas ich poziomowania oraz zapewniających doskonałą przyczepność do podłoża.

ZASTOSOWANIE

Do przyklejania płyt gipsowo – kartonowych do standardowych mineralnych podłoży budowlanych, do wypełniania ubytków oraz prowadzenia innych prac remontowych.

DANE TECHNICZNE

Lp.	Badana właściwość	Wymagania
1	Uziarnienie: odsiew na sicie o boku oczka kwadratowego, %masy spoiwa - 3,0 mm - 1,0 mm - 0,2 mm	nie więcej niż 0 - -
2	Czas wiązania: Początek wiązania, min	nie wcześniej niż 25
3	Ilość wody odciągniętej z zaczynu, g	nie więcej niż 1,5
4	Wytrzymałość na ściskanie, MPa	nie mniej niż 6,0
5	Wytrzymałość na zginanie, MPa	nie mniej niż 2,5
6	Przyczepność do podłoża, MPa	nie mniej niż 0,3
7	Temp. podłoża	od + 5° C do + 25° C
8	Dopuszczalna temperatura stosowania produktu	od + 5° C do + 25° C
9	Proporcje mieszanki	1 kg zaprawy na ok. 0,45 l wody
10	Wydajność	ok. 3,0 kg / m ² płyty, przy równym podłożu
11	Okres, w którym spoiwa powinny spełniać wymagania normy, liczba dni od daty wysyłki	90

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE STOSOWANIA

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. 10 litrów na worek 20 kg (najlepiej mieszadłem osadzonym w wiertarce wolnoobrotowej), korygując ewentualnie konsystencję dla własnych potrzeb. Nanosić klej na płytę kartonowo – gipsową plackami w ilości 8 do 10 na całość płyty, po czym docisnąć płytę do podłoża. Czynność docięnięcia płyty należy przeprowadzić w zakresie czasu otwartego tj. najpóźniej po 15 min. od ułożenia placków. Korekty ułożenia płyt można dokonywać do 25 min. Próby dokonywania późniejszych zmian położenia płyt grożą ich oderwaniem od mokrej, a już związanej zaprawy. Czas zużycia gotowej zaprawy wynosi do 25 min.

MAGAZYNOWANIE

W oryginalnych opakowaniach w suchym miejscu do 6 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 – 20 kg.

ATESTY

Wyrób spełnia wymagania PN-B 30042:1997 (klej gipsowy przeznaczony do osadzania płyt gipsowo – kartonowych T).

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

Nasze informacje oparte są na doświadczeniach laboratoryjnych i praktycznych. Ze względu na różnorodność materiałów, metod użycia i miejscowych warunków, na które nie mamy żadnego wpływu, nie przejmujemy - nawet pod względem prawa patentowego - żadnej gwarancji.