

CEKOL®**C-09****Uniwersalny klej do płytek**

opakowania:

5 kg

25 kg

**MROZOODPORNY
WODOODPORNY
DO PŁYTEK CERAMICZNYCH**

doskonała przyczepność

uniwersalny



ZASTOSOWANIE: CEKOL C-09 stosuje się do przyklejania płytek ceramicznych i kamiennych do cegły, betonu, tynków cementowych i cementowo-wapiennych, łączenia elementów budowlanych np. cegieł. Klej CEKOL C-09 nadaje się do wyrównywania powierzchni i szpachlowania. Można go stosować wewnątrz i na zewnątrz budynków. Klej należy stosować na całej powierzchni podłoża.

WŁAŚCIWOŚCI: CEKOL C-09 jest mrozoodporną i wodoodporną zaprawą klejącą o dobrej przyczepności do podłoża. Jest produktem niezawodnym, wydajnym, łatwym i bardzo wygodnym w użyciu, nietoksycznym w trakcie użycia i eksploatacji. CEKOL C-09 może być stosowana w każdego rodzaju budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej (np. szpitale, żłobki, przedszkola, zakłady zbiorowego żywienia itp.)

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA: Podłoże powinno być czyste, zwarte, nośne i wolne od zatuszczeń. Farby, luźne ziarenka piasku i tynku oraz wszelkie warstwy trwale niezwiązane z podłożem należy usunąć. Płytki przeznaczone do klejenia należy dokładnie odkurzyć i oczyścić z wszelkich nalotów.

WYKONANIE: Zawartość opakowania wsypać do odmierzonej ilości wody i dokładnie wymieszać do uzyskania jednolitej, gęstej masy, stosując 0,20 do 0,25 litra wody na 1 kg suchego proszku. Następnie odczekać ok. 3 minut i jeszcze raz dokładnie wymieszać. Zaprawę nanosić na przygotowane podłoże równą warstwą 3 do 5 mm. Naniesioną warstwę wyrównać kielnią lub zębatą szpachelką (stalową nierdzewną lub plastikową). Przyklejanie płytek należy wykonać w czasie do 20 minut od nałożenia zaprawy na podłoże. Po przyklejeniu płytek w ciągu 10 minut można jeszcze dokonać zmiany ich położenia. Czas zużycia kleju od chwili zmieszania z wodą wynosi około 3 godzin. Po ok. 24 godzinach można przystąpić do spoinowania przyklejonych płytek.

PRZECHOWYWANIE: Przechowywać należy w pomieszczeniach suchych, w oryginalnych opakowaniach.

UWAGI:

1. Podłoża silnie chłonne (np. gazobeton) należy zagruntować gruntem głęboko penetrującym CEKOL DL-80.
2. Zniszczone posadzki, rampy i inne podłoża o znacznych ubytkach i uszkodzeniach lub z innych powodów wymagające wyrównania i wypoziomowania należy wyrównać cementową wylewką samopoziomującą CEKOL L-01 lub zaprawą wyrównującą CEKOL ZW-04.
3. W przypadku użycia płytek wysoko nasiąkliwych, nanieść dodatkową cienką warstwę zaprawy klejącej na spodnią stronę płytki.
4. Przy zastosowaniu na zewnątrz, płytki należy kleić ciągłą warstwą, nansząc klej zarówno na podłoże oraz na spodnią stronę płytki.

DANE TECHNICZNE

Spełnia wymagania:	PN-EN 12004 typ C1
Przyczepność początkowa:	≥ 0,5 N/mm ²
Przyczepność po zanurzeniu w wodzie:	≥ 0,5 N/mm ²
Przyczepność po starzeniu termicznym:	≥ 0,5 N/mm ²
Przyczepność po cyklach zamrażania i rozmrażania:	≥ 0,5 N/mm ²
Proporcje mieszanki:	0,20 do 0,25 l wody na 1 kg suchego proszku
Czas otwarty:	20 minut
Czas korygowania płytek:	10 minut
Czas zużycia zaprawy:	około 3 godziny
Czas wiązania do ruchu pieszego i spoinowania:	około 24 godziny w temperaturze 18°C
Wydajność:	około 3 kg/m ² przy zastosowaniu pacy o zębach 6 mm
Grubość warstwy:	3 do 5 mm
Temperatura wykonywania prac:	+ 5°C do + 25°C
Reakcja na ogień:	A1/A1 _{fl}
Produkt posiada:	Atest higieniczny