

CEKOL®**GS-20****Klej gipsowy**

ZASTOSOWANIE: CEKOL GS-20 jest klejem gipsowym do płyt gipsowo-kartonowych. Może być również stosowany do płyt zespolonych do izolacji cieplnej/akustycznej. Nadaje się również do przyklejania elementów gipsowych (sztukaterii) do podłoży betonowych, z cegły, gazobetonu oraz bloczków gipsowych (np. Pro-Monta). Może być stosowany wyłącznie wewnątrz, w pomieszczeniach suchych, na podłożach mineralnych.

WŁAŚCIWOŚCI: CEKOL GS-20 jest suchą mieszanką gipsu syntetycznego, naturalnych wypełniaczy mineralnych oraz dodatków modyfikujących i uszlachetniających. CEKOL GS-20 jest produktem ekologicznym, nietoksycznym i łatwym w stosowaniu.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA: Klej gipsowy posiada doskonałą przyczepność do podłoży betonowych, z cegły, gazobetonu, bloczków gipsowych oraz płyt gipsowo-kartonowych. Podłoże powinno być czyste, zwarte, nośne i wolne od zafuszczeń. Elementy stalowe należy zabezpieczyć antykorozyjnie. Farby, luźne ziarenka piasku i tynku oraz wszelkie warstwy trwale niezwiązane z podłożem należy usunąć.

WYKONANIE: Zawartość opakowania wsypać do odmierzonej ilości wody (0,40 do 0,45 litra wody na 1 kg suchej mieszanki) i pozostawić na około 2 minuty. Wymieszać do uzyskania jednolitej gęstej masy. Bezpośrednio po wymieszaniu klej jest gotowy do użycia i zachowuje swoje właściwości przez około 20 minut.

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

opakowania:

10 kg

20 kg

PRZYKLEJANIE PŁYT GK
PRZYKLEJANIE SZTUKATERII
KLEJENIE BLOCzków GIPSOWYCH
DOSKONAŁA PRZYCZEPNOŚĆ



wysokie elastyczny

**DANE TECHNICZNE**

Zaprawa spełnia wymagania:	PN-EN 14496
Proporcje mieszanki:	0,40 do 0,45 litra wody na 1 kg proszku
Zużycie:	3-5 kg/m ² płyty
Czas zużycia zaprawy:	20 minut
Temperatura wykonywania prac:	+5 °C do +25 °C
Przyczepność do podłoża:	
- płyta gipsowo-kartonowa:	≥ 0,4 N/mm ²
- beton:	≥ 1 N/mm ²
Przyczepność do warstwy izolacyjnej:	≥ 0,06 N/mm ²
Wytrzymałość na zginanie:	≥ 4 N/mm ²
Wytrzymałość na ściskanie:	≥ 10 N/mm ²
Reakcja na ogień:	A1
Produkt posiada:	Atest higieniczny

UWAGI:

Podłoża silnie chłonnej wodę (np. gazobeton) należy zagruntować gruntem głęboko penetrującym CEKOL DL-80.