

# KLEJ K2

# alabaster®

## GOTOWY KLEJ DISPERSYJNY DO PŁYTEK K2 – 112 (D2E)

- gotowy do użycia
- doskonała przyczepność i elastyczność
- do klejenia każdego rodzaju płytek budowlanych i dekoracyjnych
- do wewnątrz i na zewnątrz
- nie zawiera rozpuszczalników
- mrozoodporny i wodoodporny
- łatwy w użyciu

### WŁAŚCIWOŚCI

alabaster® KLEJ K2 - gotowa do użycia dyspersyjna, cienkowarstwowa, elastyczna, biała zaprawa o wysokiej sile adhezji i wszechstronnym zastosowaniu, do klejenia wszelkiego rodzaju płytek budowlanych i dekoracyjnych, wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń. Nie zawiera rozpuszczalników, jest mrozoodporny i wodoodporny.

Klej ma konsystencję gęstej pasty, nie nadaje się do stosowania w przypadku warstwy grubszej niż 4 mm.

Charakteryzuje się dużą przyczepnością i elastycznością. Idealny do montażu płyt izolacyjnych i dekoracyjnych.

### ZASTOSOWANIE

alabaster® KLEJ K2 - przeznaczony jest do stosowania na różnego rodzaju podłoża: beton, posadzki, gazobeton, tynki, ceramika, szkło, drewno, najbardziej odkształcalne powierzchnie spotykane w budownictwie, czyli: płyty gipsowo-kartonowe, płyty wiórowe, drewnopochodne, podłoża z ogrzewaniem podłogowym oraz podłoża niechłonne np.: stara glazura.

Lepkość kleju pozwala na przyklejanie zarówno każdego rodzaju płytek ceramicznych jak i gresu, glazury, terakoty - „płytką na płytkę”, płyt marmurowych, kamienia naturalnego (którego nie przebarwia), pustaków szklanych, elementów styropianowych.



Wiąże i twardnieje poprzez odparowywanie wody.

### PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA I WYKONANIE

Podłoże musi być odpowiednio oczyszczone z warstwy kurzu, wapna, oleju, tłuszczu, wosku, resztek farb olejnych i emulsyjnych, wysezonowane, suche oraz nośne. Powierzchnie słabo związane z podłożem, niestabilne (luźne, osypujące się cząstki) należy całkowicie usunąć.

Płyty wiórowe i OSB należy zeszlifować i odkurzyć. Powierzchnie zagruntować odpowiednim preparatem gruntującym alabaster KWARC, co znacząco zwiększy przyczepność płytek.

KLEJ K2 - stosuje się wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń, jest gotowy do użycia po uprzednim wymieszaniu.

Przygotowaną zaprawę nakładać szpachlą zębatą o rozstawie zębów od 2 do 4 mm lub cieką warstwę przy pomocy szpachelki. Po naniesieniu kleju na płytki, lekko je poruszać i dociskać do podłoża, aż do wypłynięcia nadmiaru kleju.

PRODUKTY DLA PROFESJONALISTÓW

# KLEJ K2

# alabaster®

Należy unikać nakładania kleju jednorazowo na zbyt dużą powierzchnię. Wielkość powierzchni pokrytej zaprawą, powinna być dostosowana do możliwości ułożenia płytek, aby nie został przekroczony czas otwartego schnięcia zaprawy, co może skutkować naskórkowaniem kleju i brakiem przyczepności z podłożem.

Korekty można wykonywać do ok. 30 minut od naniesienia kleju.

Prac nie należy wykonywać podczas deszczu oraz przy zbyt dużym nasłonecznieniu i dużym wietrze.

Spoiny fugować dopiero po ustabilizowaniu płytek, ale nie wcześniej niż po 24 godzinach.

## DANE TECHNICZNE

Zużycie: ok. 1,7kg/m<sup>2</sup>/mm

Grubość warstwy zaprawy: 1-5mm

Czas otwarty: 30 min.

Czas korekty: ok. 30 min.

Temperatura wykonania prac (powietrza, podłoża, preparatu): od +5°C do +25°C

Klasa klejów do płytek (EN 12004 + A1): D2E

Kolor: biały

Produkt zgodny z PN-EN 12004  
DWU nr 06/2016/K2  
System Zarządzania Jakością wg ISO 9001

## PRZECHOWYWANIE I TERMIN WAŻNOŚCI

Produkt należy przewozić i przechowywać w oryginalnym, szczelnie zamkniętym opakowaniu, w temperaturze od +5°C do +25°C, chroniąc przed przegrzaniem i mrozem.

Unikać bezpośredniego nasłonecznienia, przegrzania i przemrożenia.

Okres przydatności produktu 12 miesięcy.

## BEZPIECZEŃSTWO

Prace należy wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną, podczas stosowania należy przestrzegać przepisów BPH. Chronić przed dziećmi. EUH208: Zawiera 1,2-benzoizotiazolin-3-on, mieszaninę 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [WE: 247-500-7] i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [WE: 220-239-6] (3:1). Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

Zawiera środki ochrony produktów w czasie ich przechowywania, zgodnie z rozporządzeniem w sprawie udostępniania na rynku i stosowania produktów biobójczych (UE) nr 528/2012 art. 58(3).

Stosować rękawice ochronne, odzież ochronną, ochronę oczu i twarzy. W razie kontaktu z oczami natychmiast przemyć dużą ilością wody, skontaktować się z lekarzem.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za skutki powstałe w wyniku użycia wyrobu niezgodnie z powyższymi wskazówkami, normami oraz zasadami sztuki budowlanej.

## OPAKOWANIA

5kg, 15kg

## PRODUCENT



PMB YARD Sp. z o.o.

ul. Pomorska 53

70-812 Szczecin

NIP: PL 9552387042



tel./fax +48/91/4693246



[pmbyard@alabaster-yard.eu](mailto:pmbyard@alabaster-yard.eu)



[www.alabaster-yard.eu](http://www.alabaster-yard.eu)



Data ostatniej aktualizacji: 2024-03-26

PRODUKTY DLA PROFESJONALISTÓW