

KARTA TECHNICZNA WYROBU

KLEJ MB

ZASTOSOWANIE: „Klej MB” przeznaczony jest do przyklejania płytek ceramicznych ściennych i podłogowych o nasiąkliwości >3% (glazury i terakoty) do sztywnych, nieodkształcalnych, dobrze przyczepnych podłoży wewnątrz i w przypadku stosowania płytek mrozoodpornych - na zewnątrz budynków, w miejscach nie narażonych na znaczące odkształcenia wykładziny na skutek zmian temperatury.

Podłożami mogą być: betony zwykłe, betony na kruszywie lekkim, betony komórkowe, tynki cementowe i cementowo-wapienne, nośne tynki wapienne, tynki gipsowe i jastrychy cementowe.

WŁAŚCIWOŚCI: zaprawa klejowa jest suchą mieszanką spoiw cementowych i organicznych, wypełniaczy mineralnych oraz składników poprawiających właściwości robocze.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA: podłoże powinno być zwarte i pozbawione zanieczyszczeń. Pozostałości farb olejnych i emulsyjnych należy usunąć, słabe tynki odbić. Wszelkie nierówności i zgłębienia należy wyrównać odpowiednimi materiałami przeznaczonymi do tego typu prac. Układając glazurę na podłożu o dużej chłonności (np.: gazobeton) należy wcześniej zastosować preparat gruntujący.

PRZYGOTOWANIE ZAPRAWY: zawartość worka wsypać do czystej, chłodnej wody w ilości 4,5l na 25kg. Całość wymieszać mieszadłem mechanicznym do uzyskania jednolitej mieszanki. Po upływie 5min. Ponownie zamieszać. Tak przygotowaną zaprawę należy wykorzystać w ciągu 2h.

SPOSÓB UŻYCIA: zaprawę nanieść na podłoże za pomocą pacy ząbkowanej i równomiernie rozprowadzić po powierzchni. Klej po naniesieniu na podłoże zachowuje własności klejące przez ok. 10 min. W tym czasie należy ułożyć płytki dociskając je do podłoża. Podczas sklejenia płytek o dużych rozmiarach należy dodatkowo nałożyć warstwę kleju na płytkę. Zgęstniały klej należy mocno zamieszać (nie dolewać wody). Korzystanie z powierzchni klejonych może odbywać się po 24h spoinowanie po 48 h. Pełne obciążenie dopuszcza się po 28 dniach. W trakcie klejenia glazury przeznaczonej do fugowania, na bieżąco usuwać zaprawę ze spoin pomiędzy płytkami.



WYDAJNOŚĆ: zużycie zaprawy klejowej jest uzależnione od wysokości zęba stosowanej pacy: wys. zęba - 3÷4 mm - 1,5÷2,5 kg/m² 6÷8 mm - 2,5÷3,5 kg/m² 8÷12 mm - 3,5÷4,5 kg/m²

OPAKOWANIE: Worki papierowe 25kg, paleta 1200kg (48szt.x25kg).

PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT: zaprawę należy przewozić i przechowywać w szczelnie zamkniętych workach w suchych warunkach. Chronić przed wilgocią.

Okres przydatności do użycia wynosi: i 8 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

DANE TECHNICZNE: czas zużycia zaprawy: ok. 2 godziny

Czas korekty: 1min

Temperatura pracy: od +5°C do 25°C

Minimalna grubość zaprawy: 2mm

Maksymalna grubość zaprawy: 6mm

UWAGA!

Produkt zawiera cement. Należy chronić oczy, skórę i błony śluzowe. Przy bezpośrednim kontakcie z oczami, przemyć dużą ilością wody i skonsultować się z lekarzem. Stosować odpowiednie ubranie i rękawice ochronne. Zawartość chromu (VI) poniżej 0,0002%

