

ZAPRAWA TYNKARSKA MB

ZASTOSOWANIE: zaprawa tynkarska w postaci przygotowanej fabrycznie suchej mieszanki spoiwa mineralnego, wypełniaczy mineralnych i domieszek poprawiających właściwości użytkowe. Po zarobieniu wodą tworzy jednorodną masę tynkarską o bardzo dobrej urabialności i przyczepności do podłoża. Po stwardnieniu wodo- i mrozoodporna. Stanowi doskonałe podłoże pod malowanie, tapetowanie, gładzie gipsowe.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA: podłoże powinno być nośne tzn. mocne, stabilne, równe i oczyszczone z kurzu, brudu, resztek farby olejnej lub emulsyjnej. Źle związane części powierzchni należy uprzednio odkuć, usunąć przy pomocy szczotki stalowej. Bezpośrednio przed tynkowaniem należy podłoże zmoczyć czystą wodą. Zaprawy tej nie stosuje się na podłożach drewnianych, metalowych i z tworzyw sztucznych. Zaleca się wykonywanie tynków po okresie osiadania, skurczu i schnięcia murów lub skurczu ścian, bądź innych elementów z betonu.

PRZYGOTOWANIE ZAPRAWY: przygotowanie zaprawy polega na wsypaniu do wody zawartości worka około 4l chłodnej i czystej wody (w razie potrzeby ilość wody korygować w zależności od warunków atmosferycznych i rodzaju podłoża) i wymieszaniu ręcznym lub mechanicznym, aż do uzyskania jednorodnej mieszaniny bez grudek. Zaprawa nadaje się do użycia po kilku minutach od wymieszania.

SPOSÓB UŻYCIA: zaprawę narzuca się równomiernie przy pomocy kielni, nadmiar zaprawy zbierając łata, zacierać pacą styropianową lub drewnianą. Sposób wykończenia powierzchni zależy od żądanej kategorii tynku.

WYDAJNOŚĆ: prace tynkarskie: 25kg zaprawy wystarcza na ok. 1,38m² tynku o grubości 1cm.

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: 8 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu. **DANE TECHNICZNE :**

Uziarnienie: 0÷1 mm

Czas gotowości do pracy: ok. 3 godziny



Temperatura pracy: od +5°C do +25°C

Gęstość zaprawy w stanie suchym: ok. 1,4 kg/dm³

Minimalna grubość warstwy: 9 mm

Maksymalna grubość warstwy: 25 mm Zużycie około 18 kg/m² na 10 mm grubości warstwy zaprawy

UWAGA!

Produkt zawiera cement portlandzki i wapno hydratyzowane. 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%.

