

PODKŁAD CEMENTOWY MB. M15 MPa

ZASTOSOWANIE: zaprawa cementowa jest suchą zaprawą cementową służącą do prac murarskich, gdzie wymagana jest duża wytrzymałość. Zalecana szczególnie do murowania ścian fundamentowych narażonych na duże obciążenia. Nadają się do wykonywania obrzutek pod tynki cementowo - wapienne na podłoża mało stabilne. Zaprawa cementowa może być stosowana jako podkład podłogowy będący podłożem pod płytki ceramiczne i parkiet, panele podłogowe i wykładzinę. Wyrób jest mrozoodporny i przeznaczony jest do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA: podłoże powinno być nośne tzn. mocne, stabilne, oczyszczone z kurzu i brudu. Źle związane części powierzchni należy uprzednio odkuć, usunąć przy pomocy szczotki stalowej. W przypadku podłoża o wysokiej chłonności należy użyć preparatu gruntującego. Przy stosowaniu zaprawy jako podkładu podłogowego należy pamiętać o stosowaniu szczelin dylatacyjnych.

PRZYGOTOWANIE ZAPRAWY: Zawartość opakowania wsypać do odpowiedniej ilości czystej i chłodnej wody (ok. 3,5 do 4,5l wody na 25kg suchej zaprawy) mieszać ręcznie lub mechanicznie do uzyskania jednolitej konsystencji. Zaprawa nadaje się do użycia po kilku minutach od wymieszania.

SPOSÓB UŻYCIA: wszystkie prace należy prowadzić zgodnie z technologią robot budowlanych. Prace murarskie: podłoże na które będzie наносzona zaprawa powinno być wysezonowane, odtłuszczone i pozbawione luźnych fragmentów. Zbyt chłonne podłoże należy zmoczyć czystą wodą. Zaprawę nie stosuje się na podłożach drewnianych, metalowych i z tworzyw sztucznych.

Podkład podłogowy: wymieszaną zaprawę rozprowadzić równomiernie na oczyszczonym podłożu, wyrównać, w razie potrzeby zatrzeć. W przypadku podłoża o wysokiej chłonności należy użyć preparatu gruntującego. Należy pamiętać o stosowaniu szczelin dylatacyjnych. Minimalna grubość podkładu 2,5cm, maksymalna grubość 6cm.

Wyrób stosować w temperaturze otoczenia +5°C do +25°C. Mieszanek zarobioną wodą należy zużyć max. w ciągu 3 godzin. Użytkowanie warstwy podkładu możliwe po 48h przy 20°C. Układanie glazury na podkładzie możliwe po 28 dniach. Chronić warstwę świeżej wylewki



przed przedwczesnym wysychaniem. W razie potrzeby zraszać lub przykryć folią.

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

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

DANE TECHNICZNE:

Proporcje mieszanki: 3,3 ÷ 4,5l wody na 25kg suchej zaprawy

Wytrzymałość na ścislenie: min. 15 MPa²

Czas gotowości do pracy: ok. 3 godziny

Temperatura pracy: od +5°C do +25°C

Gęstość zaprawy w stanie suchym: ok. 1,7 + -10% kg /dm³

Minimalna grubość warstwy: 0,5cm

Maksymalna grubość warstwy: 6cm

Granulacja: 0-2mm.

Użytkowanie posadzki: po ok. 48 godzinach

OPAKOWANIE: worki papierowe 25kg, paleta 1200kg (48szt.x25 kg)

