

Zaprawa murarska M10

GOLDMURIT

Parametry

Zaprawa do murowania wewnątrz i na zewnątrz. Nadaje się do wznoszenia ścian i filarów z elementów ceramicznych, wapienno-piaskowych, cementowych, betonowych, z betonu komórkowego itp. Zaprawa przeznaczona do wznoszenia ścian nośnych, działowych oraz fundamentowych.

Właściwości

- Wodoodporny
- Mrozoodporny
- Bardzo wysoka wytrzymałość
- Dobra przyczepność
- Dobra urabialność
- Do murów i filarów zbrojonych i niezbrojonych
- Klasa M10
- Do fundamentów

Sposób użycia



Dane techniczne

Rodzaj opakowania: worek
Ilość w opakowaniu: 25kg
Ilość na palecie: 48szt./pal.
Kolor: Szary
Uziarnienie: 0-2 mm
Zużycie: 45kg/m²

Kolejne dane techniczne

Zużycie: cegła (grubość muru 12cm) - 37kg/m²
cegła (grubość muru 25cm) - 94kg/m²
pustak U (grubość muru 18,5cm) - 33kg/m²
pustak U (grubość muru 25cm) - 52kg/m²
pustak MAX (grubość muru 18,8cm) - 41kg/m²
pustak MAX (grubość muru 28,8cm) - 71kg/m²
gazobeton (grubość muru 24cm) - 44kg/m².

Czas przydatności do użycia po zarobieniu wodą: 2 godziny (w temperaturze +20°C)

Wytrzymałość na ściskanie po 28 dniach: ≥ 10 MPa

Współczynnik przewodzenia ciepła: ≤ 1,11 W/(m*K)

Grubość warstwy: 5-20 mm

Proporcje mieszania z wodą: ok. 4,1l na 25kg produktu

Zawartość rozpuszczalnego chromu VI: ≤ 0,0002%(2ppm)

Produkt zgodny z: EN 998-2

Zaprawa murarska M10

GOLDMURIT

Skład

- Cement portlandzki
- Wapno hydratyzowane
- Kruszywo kwarcowe
- Dodatki uszlachetniające

Przygotowanie podłoża

W obrębie jednej kondygnacji zaleca się murować z elementów tego samego rodzaju, jednakowej odmiany i klasy.

Rodzaje podłoża

Cegły i pustaki ceramiczne: Stosować bezpośrednio

Pustaki i bloczki betonowe: Stosować bezpośrednio

Elementy z betonu komórkowego: Zwilżyć w razie potrzeby

Bloczki silikatowe: Zwilżyć w razie potrzeby

Przygotowanie produktu

Zawartość opakowania wymieszać z czystą chłodną wodą wolnoobrotowym mieszadłem do uzyskania jednorodnej masy. Po kilku minutach wymieszać ponownie. W razie potrzeby, zależnie od warunków skorygować delikatnie ilość dodawanej wody. Stwardniałej zaprawy nie mieszać z wodą, ani ze świeżym materiałem.

Sposób użycia

Przygotowaną zaprawę układać w murze w zależności od przyjętego sposobu murowania.

Przy wznoszeniu murów przestrzegać zasad przewiązywania.

Czas przydatności do użycia po wymieszaniu z wodą od 60 minut do 120 minut, zależnie od warunków.

W czasie prowadzenia prac i wysychania chronić przed mrozem, opadami, zbyt wysoką temperaturą i silnym wiatrem.

W murach z cegły ceramicznej pełnej, dziurawki i kratówki oraz z ceramicznych pustaków szczelinowych pionowo drążonych, należy przyjmować grubość spoin poziomych 12 mm (+5 mm, -2 mm), spoin pionowych 10mm (+/- 5mm). W murach z pustaków betonowych, grubość spoin poziomych może wynosić 10-15mm, a grubość spoin pionowych 10-20mm. W murach z bloczków z betonów komórkowych, wykonywanych na tradycyjnych zaprawach murarskich, należy przyjmować grubość spoin poziomych 15mm (+/- 3 mm), grubość spoin pionowych 10mm (+/- 3 mm).

Warunki wykonywania prac

Stosować w temperaturach od +5°C do +25°C, temperatury te dotyczą powietrza, podłoża i produktu. Murowane elementy muszą być czyste, stabilne, nie przemrożone.

Uwagi wykonawcze

W czasie prowadzenia prac na elewacjach w niesprzyjających warunkach atmosferycznych, należy stosować specjalne osłony ograniczające wpływ tych czynników. W przypadku zbyt szybkiego wysychania zaprawy wymurowany element zwilżać.

Przechowywanie

W miejscach suchych i w nieuszkodzonym opakowaniu, maksymalnie do 12 miesięcy od daty produkcji.

Zaprawa murarska M10

GOLDMURIT

Wskazówki ogólne

Informacje zawarte w niniejszej karcie technicznej reprezentuje naszą aktualną wiedzę i praktyczne doświadczenie. Są to jedynie ogólne informacje i nie stanowią o odpowiedzialności producenta za wykonawstwo i sposób użytkowania. Mogą bowiem występować różnice i specyficzne warunki sposobu wykonania. Produkt należy stosować zgodnie z wymaganą wiedzą techniczną, oraz zasadami BHP. Należy unikać kontaktu ze skórą oraz chronić oczy. W przypadku kontaktu z oczami, przemyć je obficie czystą wodą i zasięgnąć porady lekarza. Zaleca się używanie rękawic, okularów i odzieży ochronnej.

Karta techniczna Data aktualizacji 11.02.2021