

Zaprawa posadzkowa cementowa MORTER P Jastrzych 20

PRZEZNACZENIE

Materiał przeznaczony do wykonania podkładu podłogowego na bazie cementu, przeznaczony do stosowania wewnątrz obiektów budowlanych przy grubościach nakładanej warstwy powyżej 25mm.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Nakładać wyłącznie na nośne podłoża, oczyszczone z pyłu, tłuszczu, olejów i innych substancji obniżających przyczepność oraz pozbawione warstw skorodowanych. Istniejące uszkodzenia powierzchni należy wcześniej przygotować i wyrównać. Przed nałożeniem zaprawy powierzchnię podłoża zmoczyć wodą.

PRZYGOTOWANIE I SPOSÓB UŻYCIA

Wymieszać z wodą do uzyskania jednorodnej masy w proporcji 3,5 l wody na 25 kg suchej masy. Zaprawa nadaje się do użycia bezpośrednio wymieszaniu i zachowuje właściwości użytkowe przez 1 godzinę. Zaprawę po ułożeniu rozprowadza się pomiędzy wypoziomowanymi listwami za pomocą łat prowadzonych ruchami ukośnymi zbierając jej nadmiar. Zaleca się stosowanie łat wibracyjnych. Powierzchnię posadzki po 3-4 godzinach należy zatrzeć i wygładzić pacami. Równomiernie wykonana grubość posadzki nie powinna być mniejsza od 2,5 cm i większa od 5 cm.. Prace wykonywać w temperaturze od +5°C do +25°C. Świeżą posadzkę należy chronić przed nadmiernym wysychaniem przez zraszanie wodą i przykrycie folią. W korzystnych warunkach termicznych nośność podkładu wystarczającą do chodzenia zaprawa uzyskuje po 24 h, zaś wymaganą nośność eksploatacyjną po 14 dniach.

ZUŻYCIE ZAPRAWY

Średnie zużycie zaprawy posadzkowej MORTER P Jastrzych 20 wynosi około 100 kg (4 worki) na 1 m² podkładu podłogowego przy grubości warstwy 50mm. Zużycie może zmieniać się w zależności od stopnia nierówności podłoża.


Okres przydatności wynosi 12 miesięcy od daty produkcji, umieszczonej na opakowaniu.

WARUNKI GWARANCJI

Stosować ściśle wg zaleceń producenta oraz zasad sztuki budowlanej. Zachować oryginalne opakowanie i przedstawić rachunek zakupu. Materiał przeznaczony do wykonania podkładów podłogowych na bazie cementu do stosowania w obiektach budowlanych przy odpowiednim zabezpieczeniu posadzki.



	Jastrych 20
Proporcja mieszania	3 l wody na 10 kg suchej masy
Gęstość nasypowa	1,9 g/cm ³
Temperatura podłoża i otoczenia	od +5°C do +25°C
Zużycie	20 kg/m ² przy 1 cm grubości warstwy
Uziarnienie	0÷2,5 mm
Czas przechowywania	12 miesięcy
Wielkość opakowania	25 kg
Zawartość rozpuszczalnego chromu VI	≤ 0,0002 % (2ppm)

 16	
PHHD Jurex 08-300 Sokołów Podlaski, ul. Lipowa 99A, tel. 25 787 75 73 Zakład Produkcyjny: 07-100 Węgrów, ul. Strefowa 5	
Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: ZAPRAWA POSADZKOWA Jastrych 20 Numer deklaracji właściwości użytkowych: ZP/2/2016	
EN 13813 CT-C20-F5 Materiał przeznaczony do wykonania podkładu podłogowego na bazie cementu, przeznaczony do stosowania wewnątrz obiektów budowlanych	
	Jastrych 20
Reakcja na ogień	A1 _{fl}
Wydzielanie substancji korozyjnych	CT
Wytrzymałość na ściskanie	C20
Wytrzymałość na zginanie	F5
Substancje niebezpieczne	Karta charakterystyki