

MASA SZPACHLOWA BIAŁA SATYN PK-52

z mikrobrojeniem do spoinowania płyt kartonowo-gipsowych

ZASTOSOWANIE

Masa Szpachlowa Biała PK-52 służy do spoinowania płyt kartonowo-gipsowych bez konieczności używania taśmy wzmacniającej. Znajduje również zastosowanie do spoinowania narożników ścian i sufitów w pomieszczeniach wewnętrznych oraz wypełniania pęknięć i rys.

WŁAŚCIWOŚCI

Masa Szpachlowa Biała SATYN PK-52 jest suchą mieszanką wysokiej jakości gipsów, wypełniaczy dolomitowych, mikrowłókien zwiększających odporność na pęknięcia oraz dodatków modyfikujących. Jest produktem o podwyższonej elastyczności i wytrzymałości.

ODPOWIEDNIE PODŁOŻE

Sprawdzić jakość podłoża. Podłoże musi być czyste, zwarte i nośne. Masa Szpachlowa Biała PK-52 posiada doskonałą przyczepność do podłoży gipsowych i kartonowo-gipsowych, może być stosowana także na podłoża betonowe. Podłoża o dużej chłonności należy zagruntować i odczekać do wyschnięcia. Należy zwrócić szczególną uwagę na docinane fragmenty płyty kartonowo-gipsowej która powinna zostać zagruntowana. Do gruntowania używać odpowiedniego preparatu gruntującego np. Emulsji Gruntującej SATYN PP-80.

SPOSÓB UŻYCIA

Mieszankę wsypać do zimnej wody w proporcji 0,6 l wody na 1 kg suchej mieszanki i następnie mieszać mieszadłem elektrycznym wolnoobrotowym, aż do uzyskania jednolitej masy bez grudek. Po odczekaniu 5 minut należy jeszcze raz krótko zamieszać. Jednorazowo przygotować taką ilość, aby zużyć ją w ciągu 1 godziny. Prace wykonywać w temperaturze otoczenia, podłoża i materiału od + 5°C do + 30°C. Narzędzia po zakończeniu pracy umyć ciepłą wodą. Okres przechowania w nieszkodzonych workach i w suchym pomieszczeniu wynosi 6 miesięcy od daty produkcji.

OPAKOWANIA

Worki 25 kg/2 kg.

Dane techniczne i informacje o sposobie stosowania odnoszą się do temperatury (23±2)°C i wilgotności powietrza (50±5)%. W innych warunkach właściwości danego produktu mogą ulec zmianie. Dokładna specyfikacja wyrobu znajduje się w Kartce Technicznej. Są to ogólne wskazówki oparte na naszych badaniach i doświadczeniu. Ponieważ nie możemy bezpośrednio wpływać na warunki budowy i sposób wykonania, przestrzegamy, że są to wskazówki o charakterze ogólnym, które nie zobowiązują w żaden sposób naszej firmy. Zalecany i podany w katalogu zakres stosowania produktów, bądź sposób wykonywania nie zwalnia wykonawcy od prowadzenia prac zgodnie z przyjętą sztuką budowlaną i zasadami BHP.

SZPACHLE/GIPSY



PARAMETRY TECHNICZNE

SKŁAD: mieszanka spoiwa gipsowego, wypełniacza mineralnego i dodatków modyfikujących.

WYTRZYMAŁOŚĆ ZŁĄCZA: > 450 N

PRZYPĘCZNOŚĆ DO PODŁOŻA: > 0.38 N/mm².

PROPORCJE MIESZANIA: 0,60 l wody na 1 kg wyrobu.

TEMPERATURA OTOCZENIA, PODŁOŻA

I MATERIAŁU: od +5°C do + 30°C.

CZAS PRZYDATNOŚCI DO UŻYCIA: ok. 60 minut.

PRZYBLIŻONE ZUŻYCIE (WARSTWA 1 mm):

ok. 1,2 kg/1m²

CZAS PRZECHOWANIA: 6 miesięcy od daty produkcji.

ZGODNOŚĆ Z NORMAMI: produkt zgodny z Polską Normą PN-EN-13963 Typ 4 B. Posiada atest Państwowego Zakładu Higieny.

