



GIPS 691

Zaprawa do spoinowania płyt g-k

Obszar zastosowań: Gipsowa masa szpachlowa do spoinowania płyt g-k bez taśmy zbrojącej. Służy do szpachlowania łączeń płyt g-k o odpowiednim kształcie krawędzi bez użycia taśmy zbrojącej (docinane - nie fabryczne należy zbroić). Może być także stosowana do uzupełniania ubytków i wyrównywania podłoży mineralnych wewnątrz pomieszczeń.

Właściwości:

- Wysoka przyczepność
- Wysoka odporność na pękanie
- Zawiera włókna zbrojące
- Duża wytrzymałość mechaniczna
- Łatwy w obróbce
- Ekologiczny

Sposób użycia:



Dane techniczne		
Art. nr.	29143	29088
Rodzaj opakowania		
Ilość w opakowaniu	5 kg/szt	20 kg/szt
Ilość na palecie	200 Jed/pal.	54 Jed/pal.
Kolor	biały	
Zużycie	ok. 0,25 kg/m.b.	
Czas obróbki	≤ 60 min	
Wytrzymałość na ściskanie	≥ 3 MPa	
Grubość warstwy	≤ 3 mm	
Zapotrzebowanie na wodę	ok. 2,7 l/worek	ok. 10,8 l/worek
Reakcja na ogień, klasa	A1	
Przyczepność (Beton)	≥ 0,25 MPa	

Produkt zgodny z: • EN 13963

Skład:

- Gips budowlany
- Mikrowłókna
- Wypełniacze mineralne
- Dodatki uszlachetniające

Przygotowanie podłoża: Płyty na stelażu powinny być odpowiednio, stabilnie zamocowane. Płyty klejone spoinować po całkowitym wyschnięciu kleju. Elementy metalowe mogące mieć styczność z tynkiem zabezpieczyć przeciwkorozyjnie.

Rodzaje podłoża:

Płyta gipsowo-kartonowa: Oczyszczyć i ewentualnie zagruntować GRUNTOLITEM-SG 302
Betony, żelbetu: Zagruntować GRUNTOLITEM-W 301 lub EXPERT 6
Cegły i pustaki ceramiczne: Zagruntować GRUNTOLITEM-W 301 lub EXPERT 6
Tynk gipsowy: Zagruntować GRUNTOLITEM-SG 302 lub EXPERT 5
Tynk cementowo-wapienny: Zagruntować GRUNTOLITEM-W 301 lub EXPERT 6

Przygotowanie produktu: Suchą mieszankę należy wsypywać stopniowo do pojemnika zawierającego odpowiednią ilość czystej, chłodnej wody, mieszając ręcznie lub mechanicznie za pomocą wolnoobrotowego mieszadła, aż do uzyskania jednorodnej, pozbawionej grudek masy. Odstawić na czas dojrzewania wynoszący 5 minut i ponownie dokładnie wymieszać. W razie potrzeby, zależnie od warunków skorygować delikatnie ilość dodawanej wody. Stwardniałej zaprawy nie mieszać z wodą, ani ze świeżym materiałem.



GIPS 691

Zaprawa do spoinowania płyt g-k

Sposób użycia:	Masę nakładać tak aby dokładnie wypełnić spoinę płyt lub ubytek, nie pozostawiając wolnych przestrzeni. W razie potrzeby nakładać w kilku warstwach po wyschnięciu poprzedniej. Po całkowitym wyschnięciu szpachli, według potrzeb można szlifować papierem lub siatką ścierną.
Warunki wykonywania prac:	Stosować w temperaturach od +5 °C do +25 °C, temperatury te dotyczą powietrza, podłoża i produktu.
Przechowywanie:	Do 6 miesięcy od daty produkcji, w miejscach suchych i w nieuszkodzonych opakowaniach fabrycznych.
Wskazówki ogólne:	Ta karta zastępuje wszystkie poprzednie wersje. 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.