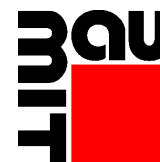


Siatka zbrojeniowa do tynków maszynowych (Baumit MaschinenputzArmierung)



baumit.com

Produkt	Alkalioodporna siatka z włókna szklanego w kolorze niebieskim.	
Skład	Powlekane włókna szklane	
Przeznaczenie	Do zbrojenia zapraw tynkarskich gipsowych i cementowo-wapiennych przeznaczonych do nanoszenia na powierzchnie niejednorodne.	
Dane techniczne	Wielkość oczek:	8,0 x 8,0 mm
	Masa powierzchniowa:	> 145 g/m ²
	Obciążenie niszczące:	> 4700 N/5 cm
	Zużycie materiału:	1,1 mb/m ² powierzchni
Forma dostawy	Rolki po 50 m ² zapakowane w folię (szer. 100 cm, dł. 50 m).	
Przechowywanie	W pozycji stojącej.	
Gwarancja jakości	Stała kontrola jakości w laboratorium zakładowym.	
Klasyfikacja wg ustawy o chemikaliach	Nie podlega obowiązkowi znakowania.	
Sposób użycia:	<p>Narzucić 2/3 przewidzianej grubości tynku, a następnie zatopić w nim siatkę zbrojeniową, w taki sposób, aby została ona naniesiona min. 25 cm poza obszar krytyczny.</p> <p>Pionowe pasy siatki winny być nachodzić na siebie na min. 10 cm zakładkę. Siatkę zatapiać równomiernie i całościowo. Po jej zatopieniu w pierwszej warstwie tynku, nanieść pozostałą 1/3 jego grubości.</p> <p>W jednym cyklu technologicznym nanosić i zbroić tynk na powierzchniach do ok. 20 m². Większe powierzchnie odpowiednio podzielić i pracować zgodnie z metodą „świeże na świeże”.</p> <p>Zwracać uwagę na schnięcie zaprawy tynkarskiej.</p>	
Wskazówki:	<p>Zbrojenie zapraw tynkarskich nie wyeliminuje całkowicie pojawienia się rys, ale znacznie minimalizuje ryzyko ewentualnego się ich pojawienia.</p> <p>Zasadniczo nie zaleca się zbrojenia zapraw tynkarskich na sufitach - poza niewielkimi obszarami (strefy narożne, przejścia). W trakcie wykonywania stosować się do ogólnie przyjętych zasad dotyczących prac tynkarskich.</p>	

Nasze zalecenia w zakresie stosowanych technik, przekazywane słowem i pismem w celu wsparcia nabywcy (użytkownika) opracowane w oparciu o nasze doświadczenia i aktualny stan wiedzy są niewiążące i nie uzasadniają prawnego stosunku umownego oraz żadnych zobowiązań ubocznych z tytułu umowy kupna (sprzedaży). Nie zwalniamy one nabywcy od sprawdzenia na własną odpowiedzialność przydatności naszych produktów do przewidzianego zastosowania. Należy przestrzegać ogólnych zasad techniki budowlanej. Zastrzegamy sobie możliwość zmian, które służą technicznemu postępowi i ulepszeniu produktu lub jego zastosowaniu. Wraz z ukazaniem się niniejszej informacji technicznej wcześniejsze jej wersje tracą ważność. Najbardziej aktualne informacje znajdziecie Państwo na naszych stronach internetowych. Poza tym obowiązują nasze "Ogólne warunki umów" znajdujące się w katalogach produktów. Nasza gęsta sieć przedstawicielstw gwarantuje szybkie doradztwo i dostawy. Dodatkowych informacji prosimy zasięgnąć u najbliższego przedstawiciela regionalnego.