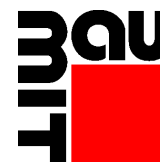


Środek do odsalania murów (Baumit AntiSulfat)



baumit.com

Produkt	Wodny roztwór do chemicznego usuwania związków soli (siarczków i chlorków) w procesie renowacji murów.	
Skład	Woda, fosforan baru.	
Właściwości	Środek Baumit AntiSulfat przekształca łatwo rozpuszczalne i przenoszone przez wilgoć związki soli w trudno rozpuszczalne, nieszkodliwe wiązania chemiczne.	
Zastosowanie	Do usuwania związków soli w trakcie renowacji budynków, jak również do wstępnego gruntowania w przypadku występowania wykwitów solnych, przed przystąpieniem do tynkowania - również nowych obiektów.	
Dane techniczne	Gęstość:	ok. 1,04 kg/dm ³
	Kolor:	zielony
	Konsystencja:	płynna
	Zużycie:	od 0,5 do 0,8 kg/m ² (zależnie od zasolenia)
Forma dostawy	Pojemnik 30 kg	
Przechowywanie	Chroniąc przed mrozem, w suchym i chłodnym pomieszczeniu - 2 lata.	
Gwarancja jakości	Stała kontrola jakości w laboratorium zakładowym.	
Klasyfikacja wg ustawy o chemikaliach	Produkt nie podlega oznakowaniu.	
Obróbka	Istniejący, zasolony tynk skuć do wysokości ok. 1 m powyżej widocznego zasolenia; fugi wydrapać do głębokości ok. 2 cm. Produkt nanosić - pędzlem lub natryskując - na zasolone podłoże w kilku warstwach. Najwcześniej 1 dzień po aplikacji środka odsalającego Baumit AntiSulfat można przystąpić do nanoszenia na podłoże obrzutki renowacyjnej Baumit. Po przerwie technologicznej można przystąpić do tynkowania ścian tynkiem renowacyjnym Baumit.	
Wskazówki ogólne	Temperatura w trakcie pracy (powietrza, podłoża i materiału) nie może być niższa od +5°C. Podczas prowadzenia prac, należy przestrzegać ogólnych zasad bezpieczeństwa pracy z roztworami.	

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 zwalniają 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.