

Баумит ПаноФикс

Лепило за газобетон



- За тънкослойно лепене
- За елегантно зидане
- С добавки против пресъхване и напукване

Продукт	Заводски произведена суха смес за лепене/зидане на зидарски блокчета с равни/гладки повърхности.
Състав	Цимент, пясък, добавки.
Свойства	Отговаря на изискванията за група разтвори М5 , съгласно БДС EN 998-2.
Приложение	За зидане и лепене на всички зидарии от газобетонни блокчета, както и на керамични тухли с равни (прешлайфани в заводски условия) лепилни повърхности.

Технически данни	Стандарт:	EN 998-2
	Класификация:	M5 T
	Номинална дебелина:	3 mm
	Якост на натиск:	> 5 N/mm ²
	Якост на сцепление:	> 2.5 N/mm ²
	Време за ползване на готовия разтвор:	до 4 час

	ПаноФикс 25 кг
Зърнометрия	0.6 mm
Разход	ок. 15 kg сухо лепило на 1 m ³ зидария
Необходимо количество вода	ок. 5.75 l/торба

Форма на доставка Торба 25 кг, 1 палет = 48 торби = 1 200 кг

Съхранение На сухо, върху дървени скари, фолирани, срок на съхранение 9 месеца.

Гаранция за качество Собствен контрол на качеството в наша заводска лаборатория. Външен контрол от нотифициран орган.

Класификация според закона за химикалите По-подробна информация можете да откриете на страница www.baumit.com или като изискате Листа с данни за безопасност на продукта от производителя (в съответствие с чл. 31 и Приложение II на Наредба № 1907/2006 на Европейския парламент и съвет от 18.12.2006 г.).

Основа Здрави, обезпрашени газобетонни блокчета (или други тухли), без ронещи се частици.

Подготовка на основата При необходимост, тухлената основа се измита добре и се навлажнява (омокря) леко преди зидане.

Преработка

Баумит ПланоФикс – лепило за газобетон (и шлайфани тухли) се разбърква с механична бъркалка на бавни обороти до получаването на хомогенен пастообразен разтвор. Да не се вкарва въздух в разтвора. Препоръчва се време на престой за зреене ок. 5 минути, след което сместа се разбърква отново за кратко, като при необходимост се добавя и малко вода. Разтворът притежава подходяща консистенция, когато при пробно полагане с назъбена лопатка върху блокчето/тухлата, остават видими бразди от зъбите. Сместа се нанася по тънкослойния метод, на гребен по цялата контактна повърхнина и с необходимата дебелина за запълване на фугата между газобетонните блокчета (керамичните тухли). Времето за корекция е около 10 минути. Да се спазват указанията на производителя на тухли!

Указания и общи положения

Температурата (на въздуха, основата, материала) по време на полагането и свързването трябва да бъде над +5 °С и не по-висока от +30 °С. Да се ползва само чиста вода (от водопровода). Във вече свързващия разтвор да не се добавя вода, съответно да не се пребърква отново. Да не се добавят други продукти (например противозамръзващи добавки). Пресният разтвор да се положи в зависимост от атмосферните условия в рамките на 3–4 часа.

Техническите препоръки по отношение на приложението, които ние, в съответствие с настоящото ниво на научните и практически познания, писмено или устно даваме в подкрепа на купувачите и работещите с нашите продукти, са необвързващи и не са основание нито за договорни юридически отношения, нито за допълнителни задължения, произтичащи от договора за покупка. Те не освобождават купувачите от необходимостта сами да проверят приложимостта на продуктите съгласно указанията.