

Техническа карта

Баумит БетоПротект

Baumit BetoProtect



- **Защитава шпакловката от корозия**
- **с отлично сцепление и към армировката и към бетона**
- **Бързосвързващ**

Продукт	Еднокомпонентна, бързосвързваща смес за защита на армировката от корозия.	
Състав	Цимент, пясъчни фракции, добавки.	
Свойства	Баумит БетоПротект е на циментова основа, високообогатен с полимери и осигурява отлично сцепление към армировката и към бетона.	
Приложение	Разтворът е лесен за обработка и не се нуждае да бъде ръсен допълнително с кварцов пясък, когато се полага. Минералният му състав и бързосвързващата рецептура осигуряват отлична адхезия към стоманата и към бетона.	
Технически данни	време за преработка:	ок. 90 мин.
	дебелина на слоя:	1 mm (за две ръце)

	БетоПротект 2 кг
разход	ок. 0,2 kg/m ² (за две ръце)
необходимо количество вода	ок. 0,22 l/kg (ок. 0,44 л вода/кофа)

Форма на доставка Кофа 2 кг, 1 палет = 100 кофи = 200 кг

Съхранение На сухо и прохладно място, в оригинални опаковки, срок на съхранение 12 месеца.

Гаранция за качество Собствен контрол на качеството в заводска лаборатория.

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 Да бъде незамръзнала, здрава, със стабилна форма, без несвързали частици, обезпрашена, чиста, без остатъци от мазнини и кофرائни масла. Подходяща е всякаква строителна основа, като бетон, замазка и др. Армировката трябва да бъде чиста от бетон и ръжда.

Преработка Предварително армировката се почиства внимателно от полепнал бетонов разтвор и от ръжда, до блясък (с телена четка или друг подходящ инструмент). Съдържанието на кофата (2 кг) се разбърква с чиста вода (0,44 л), с помощта на бавнооборотна електрическа бъркалка в продължение на ок. 3 минути, до получаването на хомогенна, без наличието на грудки смес. По възможност, в сместа да не се въвлеча въздух.

Материалът се нанася двукратно с четка върху армировъчните пръти. Втората ръка се нанася, след като първата е достигнала необходимата якост (след ок. 6 часа). Дебелината на слоя върху желязото трябва да бъде минимум 1 мм.

Указания и общи положения Да не се полага Баумит БетоПротект при температури (на въздуха, основата, материала) под +5 °C и над 30 °C. Да не се добавят други свързващи вещества или добавки. Към започнал да свързва разтвор, да не се добавя вода или от сухия материал. Да не се работи върху замръзнала основа, или при опасност от замръзване на положения Баумит БетоПротект.

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.