

# Баумит ФиноГранде плюс

## Обогатена гипсова шпакловка за вътрешно полагане



- Изравнява и пълни добре
- С добра пластичност и сцепление
- Създава еднородна основа

Продукт	Обогатена шпакловъчна смес на гипсова основа с минерални добавки, за вътрешна употреба.	
Състав	Гипс, вар, каменно брашно и добавки.	
Свойства	За получаване на гладки повърхности; кремообразна, лесна за гладене, с по-високо сцепление и якости на натиск.	
Приложение	Като фина шпакловка върху бетонни повърхности, гипсови мазилки, циментови и варо-циментови основи. Полага се на две ръце. За вътрешно приложение.	
Технически данни	Якост на опън при огъване:	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$
	Якост на натиск:	$\geq 2 \text{ N/mm}^2$
	Класификация:	C6/20/2
	Минимална дебелина на слоя:	1 mm
	Максимална дебелина на слоя:	3 mm , до 10 mm на няколко слоя
	Стандарт:	БДС EN 13279-1
	Плътност в сухо състояние:	ок. 900 kg/m <sup>3</sup>
	Време на съхнене:	ок. 24 ч. при 3 mm дебелина на шпакловката
	Време на преработка:	ок. 60 мин.

	ФиноГранде плюс 20 кг
Зърнометрия	макс. 0.3 mm
Разход	ок. 0.9 kg/m <sup>2</sup> /mm
Необходимо количество вода	ок. 0.6 l/kg (ок. 12 л/торба)

Представените данни за разхода са ориентировъчни. Действителният разход зависи от грапавостта и попивашката способност на основата, както и от техниката, и качеството на полагане. Практическият опит показва, че е добре да се предвиди преразход от ок. 10 %.

Форма на доставка	торба 20 кг, 1 палет = 54 торби = 1 080 кг
Съхранение	На сухо, хладно, без опасност от замръзване място, в затворени оригинални опаковки, срок на съхранение 9 месеца.
Гаранция за качество	Постоянен контрол в собствена заводска лаборатория.

Класификация според закона за химикалите	По-подробна информация можете да откриете на страница <a href="http://www.baunit.com">www.baunit.com</a> 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	Основата трябва да бъде чиста, суха, незамръзнала, обезпрашена, да не е водоотблъскваща, да няма изцветявания на соли, да е с необходимата носимоспособност и да няма ронещи се и нефиксирани части. Проверка на основата може да се извърши съгласно ÖNORM B 2259, B 3346 и B 6410. Равнинността на стената може да се провери в съответствие с DIN 18202.
--------	---

## Подготовка на основата

При полагане върху бетонни повърхности се препоръчва използването на предварителен грунд Баумит БетонКонтакт, (време за съхнене минимум 12 часа). Когато повърхността на зидарията е неравномерно поливаща и/или с повишена поливаемост, се третира с Баумит Грунд, разреден 1:2 до 1:3 с вода, като изравнител на поливащата способност, (време за съхнене минимум 12 часа).

При нови мазилки, към шпакловане се преминава след спазване на времето за съхнене на мазилката (минимум 10 дни/см дебелина).

При стари мазилки, неравностите и местата с подкожухени мазилки се отстраняват, пукнатините се отварят и поправят.

Лакови покрития трябва да бъдат прешлайфани, а кредитиращи бои - да бъдат отстранени.

Всички стоманени елементи, (рамки на врати и прозорци, тръбопроводи, защитни решетки) трябва да се предпазят от пряк контакт с гипсовата шпакловка, тъй като тя има корозивно действие. За тази цел се използват специални бои или защитни профили.

## Преработка

В кофа с вода, съответстваща на количеството шпакловка (12,0 l за торба от 20 kg) се наръсва цялото количество Баумит ФиноГранде плюс и се оставя 3-5 минути да попие във водата, след което се разбърква с бавнооборотна бъркалка до получаването на хомогенна смес (без грудки). Препоръчва се скоростта на бъркалката да бъде умерена, за да се избегне въвличането на въздух в прясно смесения материал.

Слоят шпакловка се изтегля с неръждаема стоманена маламашка и се заглажда в първата стъпка като се осигури добро покритие на основата (дебелина на слоя от 1 до 3 mm). След втвърдяване се изтегля и се заглажда втори, много фин слой (до ок. 1 mm), с пресен материал и с по-течна консистенция. Препоръчва се този слой да се нанесе след ок. 12 часа, в зависимост от неговата дебелина, както и от температурата и влажността на въздуха.

При необходимост от по-големи дебелини за запълване (до 10 mm), материалът се нанася в няколко слоя, всеки с максимална дебелина до 3 mm, като се изчака времето за изсъхване на всеки слой.

Гипсовата шпакловка може да се използва до ок. 60 минути от момента на смесването ѝ с вода. Неизползвана, започнала да се втвърдява смес не може да се размесва повторно с вода, а трябва да се изхвърли.

След пълното и равномерно ѝ изсъхване, шпакловката се шлайфа, като така се гарантира много гладка повърхност за боядисване. Дебелината на слоя шпакловка трябва да е равномерна и да е минимум 1 mm, за да се избегне локалното му отстраняване по време на сухото шлайфане.

Като крайно покритие се препоръчват всички видове Баумит интериорни бои (ЙонитКолор, КлимаКолор, Дивина).

## Указания и общи положения

Температурата на въздуха, материала и основата по време на полагането и по време на свързването трябва да бъде над +5 °C и да не е по-висока от +30 °C. При замръзнала или при опасност от замръзване основа Баумит ФиноГранде плюс не трябва да се полага. Да не се използват противозамръзващи добавки.

По време на съхнене, при употребата на отоплителни тела, особено такива на газ, трябва да се осигури добро проветрение на помещенията. Недопустимо е директно нагряване на шпакловката.

Получената основа не е подходяща за полагане на керамични покрития.

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.