



GLATTE ZEMENT

БАЗОВАЯ ШПАКЛЕВКА
НА ЦЕМЕНТНОЙ ОСНОВЕ

ГОСТ 33699-2015

Сухая смесь растворная тонкодисперсная шпаклевочная выравнивающая ручного нанесения

ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА:

- РЕКОМЕНДОВАНА ДЛЯ ФАСАДОВ
- СЛОЙ НАНЕСЕНИЯ ОТ 0,5 ДО 12 ММ
- ПЛАСТИЧНАЯ
- ТРЕЩИНОСТОЙКАЯ

ОПИСАНИЕ:

СОСТАВ:

Цементное вяжущее, минеральные наполнители, модифицирующие полимерные добавки.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Тип основания	
Кирпичная кладка	
Бетон, железобетон	
Ячеистый бетон*	
Цементная, цементно-известковая штукатурка	
Гипсовая штукатурка	
Гипсокартон, ЦСП, ДСП, дерево, фанера	
ГКЛ швы	
Сфера работ	
Внутренние работы	Нормальная влажность Повышенная влажность
Наружные работы	Фасад Цоколь
Качество поверхности	
Под керамическую плитку	
Под декоративную штукатурку с фракцией ≥ 1 мм	
Под декоративную штукатурку с фракцией < 1 мм	
Под текстурные обои	
Под тонкие обои	
Под финишную шпаклевку	
Под покраску	
Способ нанесения	
Ручной	
Машинный	

* – при условии соответствующей подготовки основания

применение продукта рекомендовано без ограничений
 применение данного продукта не рекомендуется,
попытайтесь заменить среди других продуктов Bergauf

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Характеристики продукта	
Цвет	Темно-серый
Вяжущее	Цемент
Основная фракция	до 0,2 мм
Характеристики применения	
Расход сухой смеси на 1 м ² при слое 10 мм	~1 кг
Минимальная толщина нанесения	0,5 мм
Максимальная толщина нанесения	12 мм
Максимальная толщина нанесения при частичном выравнивании	15 мм
Сохраняемость раствора	3 часа
Шлифовка после нанесения допускается через**	4 часа
Время полного набора прочности (при t = + 20 °C)	28 суток
Проведение работ при температуре основания	от +5 до +25 °C
Характеристики эксплуатации	
Марочная прочность	M 100
Прочность на сжатие (через 28 суток)	Не менее 10 МПа
Прочность на изгиб (через 28 суток)	Не менее 3 МПа
Прочность сцепления с основанием (через 28 суток)	Не менее 0,5 МПа
Температура эксплуатации	от -50 до +70 °C
Морозостойкость	F 75

** – при слое нанесения 1 мм



ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ:

Очистить поверхность от грязи и пыли, отслаивающихся старых покрытий и масляных пятен – всего, что может ухудшить адгезию материала к основанию. Подготовленное основание перед нанесением шпаклевки следует обработать грунтовкой Bergauf «TIEFGRUNT» или Bergauf AQUA GRUNT и высушить в течение 1 часа.

Внимание! Сильновпитывающее основание (ячеистый бетон и т.д.) грунтуется несколько раз либо обрабатывается порозаполнющими составами. Бетон, железобетон и другие малоупитывающие основания рекомендуем обработать Bergauf Beton Kontakt или Bergauf Facade Grunt.

Перед шпаклеванием крупные трещины рекомендуется за трое суток до основного шпаклевания заделать цементной штукатуркой Bergauf.

В случае если поверхность основания не будет прогрунтована возможно образование рваной поверхности при нанесении второго слоя, сокращение времени выравнивания, трещинообразование.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА:

Для приготовления раствора используйте чистые емкости и инструменты.

Внимание! Свойства продукта гарантированы только при строгом соблюдении пропорций затворения водой и порядка приготовления раствора.

1. Затворить смесь водой (от +5 до +25 °C) в пропорции:

Сухую смесь постепенно добавляют в воду.

– на 1 кг смеси – 0,33 – 0,37 л воды;

– на 25 кг смеси – 8,25 – 9,25 л воды.

2. Перемешать до получения однородной массы*.

3. Подождать 10 минут, пока закончатся все химические реакции.

4. Повторно перемешать.

* Перемешивание рекомендуется проводить с использованием специального миксера для сухих смесей или обычной дрели с насадкой, количество оборотов не более 500 оборотов в минуту. При большом количестве оборотов в смесь будет вовлекаться большое количество воздуха, что может отрицательно сказаться на качестве поверхности.

Внимание! Сквозняк, плохо подготовленная поверхность, пониженная влажность или повышенная температура могут сократить открытое время и жизнеспособность готовой смеси.

ПОРЯДОК РАБОТЫ:

1. Нанести смесь на поверхность.

2. Разгладить равномерным тонким слоем с помощью металлического шпателя.

3. В случае необходимости нанести последующие слои после частичного, или полного просушивания. При нанесении на просушенный слой поверхность необходимо прогрунтовать.

4. Полученную поверхность можно отшлифовать через 4 часа.

Внимание! В зависимости от влажности и температуры окружающей среды, а также толщины нанесенного слоя, время, через которое поверхность можно отшлифовать, варьируется.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ:

Не допускайте попадания материала в глаза и дыхательные пути.

ХРАНЕНИЕ:

Гарантийный срок хранения в сухом помещении и закрытой заводской упаковке составляет 12 месяцев со дня изготовления. По истечении гарантийного срока хранения растворная смесь должна быть проверена на соответствие требованиям стандарта ГОСТ 33699-2015. В случае соответствия смесь может быть использована по назначению.

ФАСОВКА:

25 кг