Baumit GranoporPutz Акриловая штукатурка Гранопор



Продукт Готовая к применению пастообразная, полимерная, тонкослойная затертая

штукатурка (накрывка) с различной структурой (шероховатой, выцарапанной), для внутренних и наружных работ, для ручного нанесения. Является основной составляющей комплексной системы теплоизоляции Baumit с применением

пенополистирола. Соответствует требованиям ETAG 004.

Состав Органическое акриловое связующие, минеральные наполнители и пигменты,

добавки, вода.

Свойства Атмосферостойкая, водостойкая, паропроницаемая, моющаяся, яркая цветовая

гамма, устойчивая к механическим повреждениям, легкая в работе.

Применение Для защиты и декоративной отделки фасадов и интерьеров. Наносится на

минеральные штукатурки, шпатлевки, бетон, на старые прочно держащиеся органические краски и шпатлевки, а также в качестве финишного покрытия в комплексной системе теплоизоляции Baumit с применением пенополистирола.

Всегда применяется с универсальной грунтовкой Baumit UniversalGrund.

(При подготовке основания синтетической шпатлевкой Baumit SpachtelMasse Zementfrei

грунтовку можно не использовать).

Технические данные

Зернистость: 1,5; 2,0; 3,0 мм

Плотность: ~1,80 кг/дм³

Коэффициент теплопроводности λ: ~0,7 Вт/мхК

Коэффициент сопротивления паропроницанию µ: ~110-140

Коэффициент паропроницаемости

(при толщине слоя 2 мм) Sd: 0,22-0,28 м

Коэффициент водопоглощения W: $<0,15 \text{ кг/м}^2\text{хчас}^{0,5}$

Цвет: 200 основных цветов

в соответствии с картой

эталонов цветов Baumit

(возможна колеровка по запросу)

Расход материалов при сплошном нанесении:

Зернистость, мм	Расход, кг/м ²		
	1,5	2,0	3,0
Структура			
Шероховатая структура	~2,5	~3,2	~4,2
(Kratzstruktur)			
Выцарапанная структура	-	~2,8	~3,9
(Rillenstruktur)			

Классификация в соответствии с законом о нормах содержания вредных

веществ

S2: Не должен попадать в руки детей

S24: Избегать попадания на кожу S25: Избегать попадания в глаза

S37: Носить соответствующие защитные перчатки

Хранение

Срок хранения 6 месяцев в сухом прохладном помещении, в закрытой таре. Замораживанию не подлежит.

Контроль качества

Внутрифирменный контроль в заводских лабораториях. Сторонний контроль осуществляется в специализированных учреждениях.

Форма поставки

Ведро 30 кг.

Основание

Основание должно быть чистым, сухим, непромерзшим, без выцветов, впитывающим, немелящим, неосыпающимся, прочным.

Рекомендуется наносить на:

- известково-цементные и цементные затертые штукатурки;
- старые, прочно держащиеся минеральные, дисперсионные краски и штукатурки;
- шпаклевочные массы на полимерном связующем (например, Baumit SpachtelMasse Zementfrei)
- гипсокартонные плиты (предварительно прогрунтовать грунтовкой Baumit UniversalGrund)
- гипсовые штукатурки
- полимерцементные выравнивающие клеевые составы в комплексной системе теплоизоляции с применением пенополистирола (Baumit WDVS EPS);

Не годится для нанесения на:

- известковые штукатурки
- полимерцементные выравнивающие клеевые составы в комплексной системе теплоизоляции с применением минеральной ваты (Baumit WDVS Mineral):
- полимерные материалы и смолы
- лаковые покрытия
- масляные, клеевые, известковые краски

Указания по подготовке к нанесению

Подготовка поверхности (основания):

- мелящие, осыпающиеся основания механически удалить или укрепить отвердителем штукатурки Baumit PutzFestiger;
- спекшиеся пленки удалить механически;
- следы масла для опалубки на бетоне очистить горячим паром или специальным растворителем;
- грязные поверхности тщательно очистить горячим паром;
- поверхности с водорослями очистить механически и использовать специальные средства (Baumit SanierLösung);
- плохо держащиеся выветренные минеральные покрытия удалить механически;
- участки с дефектами и трещинами выправить с помощью подходящей шпакпевочной массы.

Все типы оснований перед нанесением декоративной акриловой штукатурки необходимо предварительно обработать универсальной грунтовкой Baumit UniversalGrund (Время сушки грунтовки не менее 24 часов).

Нанесение

Последовательность нанесения слоев:

- -1 слой Универсальной грунтовки Baumit UniversalGrund (равномерно по всей поверхности);
- -1 слой Акриловой штукатурки Baumit GranoporPutz

Перед применением акриловую штукатурку необходимо тщательно перемешать с помощью тихоходной мешалки. Декоративная штукатурка по консистенции готова к применению.

Акриловая штукатурка наносится шпателем из нержавеющей стали слоем толщиной в величину зерна, а затем после непродолжительного схватывания затирается с учетом зернистости и структурируется пластмассовой теркой. Наносить равномерно без перерывов. Для более качественного выполнения

паносить равномерно оез перерывов. Для оолее качественного выполнения финишного - декоративного слоя рекомендуется заканчивать работу по архитектурным границам. В случаях невозможности подобной разбивки рекомендуется границы захваток выполнить при помощи малярной ленты.

Не смешивать с другими продуктами.

Общие указания

Температура воздуха, материалов и основания во время нанесения и высыхания должна быть не ниже +5°C.

Не работать при прямых солнечных лучах, дожде или ветре (например, закрыть фасад сеткой для лесов). Высокая влажность воздуха и низкие температуры могут заметно увеличить время сушки и вызвать разнотонность покрытия. Воспроизведение цвета штукатурки зависит от природы основания, температуры и влажности воздуха.

При использовании штукатурки Baumit GranoporPutz в комплексной системе теплоизоляции не рекомендуется использовать темные оттенки во избежание температурных деформаций внешних слоев системы на сильно освещенных солнцем участках. Коэффициент цветности не должен превышать 25.

Меры предосторожности:

Защищать глаза и кожу. Закрывать поверхности, соприкасающиеся с окрашиваемым участком, особенно стекло, керамику, клинкер, природный камень, лак и металл. Брызги сразу удалять водой, не ждать затвердевания. Инструмент и штукатурную машину помыть сразу после использования.

Полимерные штукатурки могут перекрываться (окрашиваться):

- акриловой краской Baumit GranoporFarbe
- силиконовой краской Baumit SilikonFarbe