

StoGranit

Органически связанная штукатурка из натурального камня по DIN 18 558.

| | | | | |
|-----------------------------------|---|---------------------------------|-------------------------|---------------------------------|
| Характеристика | | | | |
| Свойства | Без содержания растворителей, пластификаторов и вредных примесей. Выдерживает механические нагрузки. Психологически не вызывает сомнений. | | | |
| Оптика | Цветная коллекция в 16 различных цветных тонах. | | | |
| Обработка | Лёгкая, приятная обработка. | | | |
| Область применения | Только для внутренних работ. На стены и потолки. Не обрабатывается машинным способом. Не наносить на влажные и загрязнённые поверхности. | | | |
| Технические данные | | | | |
| Группа продуктов | Разноцветная штукатурка из натурального камня. | | | |
| Параметры | Критерии | Нормативы | Показатель | Единица |
| | Плотность | DIN 53217 | 1,6-1,9 | g/cm ³ ¹⁾ |
| | Нерастворимые частицы | VIQP 033/VILS 001 | 79-82 | M% |
| | РН-уровень | VIQP 011 (Sto intern) | 8,0-9,0 | |
| | Паропроницаемость Масса плотности потока V | DIN EN ISO 7783-2 | 150-250 | |
| | Паропроницаемость sd-уровень | DIN EN ISO 7783-2 ²⁾ | 0,08-0,20 | |
| | Водопроницаемость | DIN EN 1062-3 | 0,15-0,30 ³⁾ | kg/(m ² ·h) |
| | Теплопроводность | DIN 4108 | 0,70 | W/(m·K) |
| | ¹⁾ g/cm ³ = kg/l ²⁾ вычислено при 23 °C ³⁾ класс 2 (средний) При указанных данных, речь идет о средних показателях. Из за используемого природного сырья в наших продуктах, уровень показателей может незначительно изменяться. В свою очередь это наведет к изменению качества самого продукта. | | | |
| Рекомендации по обработке | | | | |
| Основа | Основа должна быть ровной, чистой, сухой и несущей, также не содержать пыли и признаков микроорганизмов. | | | |
| Первичная обработка основы | Существующие покрытия проверить на несущую способность Не несущие покрытия удалить | | | |
| Температура применения | Минимальная температура воздуха и основы + 5 °C | | | |
| Последовательность слоёв | Грунтовочный слой: В зависимости от характера и состояния основы. Sto грунтовки Промежуточный слой: Sto-Prep In , цветной тон которого должен соответствовать цветному тону отделочного покрытия. Отделочный слой: StoGranit . | | | |
| Подготовка раствора | Материал готов к применению. При перемешивании не использовать инструменты/миксера из алюминия. Опасность бледнения окраски. При перемешивании следить затем чтобы: время перемешивания было коротким, а скорость вращения небольшая . Как правило, достаточно перемешать материал кельмой или мастерком. | | | |

StoGranit

Органически связанная штукатурка из натурального камня по DIN 18 558.

| Расход | Артикул | Способ нанесения | Расход |
|------------------------------|--|---------------------|---------------------------|
| | Основной сортимент 1,5мм | Как отделочный слой | 4,0-5,0 кг/м ² |
| | Расход зависит от состояния основы и метода нанесения Приведенные данные – ориентировочны. Точный расчет определяется на объекте. | | |
| Обработка | На одну площадь, материал использовать только из одной партии (смотри Chargen Nr) StoRoccolit наносится в 1,5 – 2 размеров величины зерна, мастерком или гладилкой из нержавеющей стали. А затем разравнивается мастерком или гладилкой из пластика. Дальнейшая обработка после высыхания, как правило через 24 часа (при +20 °C /65% влажности воздуха). | | |
| Высыхание | Указания к высыханию: Предусмотренные гипсовые шпаклёвочные массы, при устройстве потолков из гипсокартона, могут быть особенно чувствительны к влажности. И это может привести к вздутию и разбуханию шпаклёвочной массы, что в конечном итоге может привести к откалыванию поверхности. Поэтому Союз гипсовой индустрии рекомендует, обеспечить быстрое высыхание поверхности, при достаточной температуре и проветривании. | | |
| Очистка инструментов | Сразу после использования промыть Водой | | |
| Поставка | | | |
| Цвет тонов | Смотрите цветовую карту StoGranit. Цветной тон основания = цветной тон штукатурки | | |
| Хранение | | | |
| Условия хранения | Хранить в плотно закрытой упаковке, беречь от мороза. | | |
| Срок хранения | Наилучшее качество в оригинальной упаковке до ... (см. упаковку) | | |
| Особые указания | | | |
| Меры предосторожности | Дальнейшая информация по применению продукта, хранению и безопасности смотри в листах безопасности. | | |
| Действительно от | 10.08.2004 | | |
| | <i>Применение, не учтенное в этой технической информации, должно быть согласовано со специалистами Sto</i> | | |

Hauptsitz Sto AG
Ehrenbachstraße 1
D-79780 Stühlingen
Tel. (0 77 44) 57 10 10
Fax. (0 77 44) 57 20 10
Internet <http://www.sto.de>
e-mail infoservice@sto.eu.com