

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

### ROCKdecor S

### Декоративная «камешковая» штукатурка с размером зерна 1,5; 2,0 и 3,0мм

#### Описание продукта:

Декоративная минеральная штукатурка ROCKdecor S, в процессе нанесения образует «камешковую» поверхность. ROCKdecor S может иметь размер зерна 1,5; 2,0 и 3,0мм. Применяется в системах наружного утепления ROCKFACADE для создания декоративного штукатурного слоя.

Штукатурка ROCKdecor S обладает высокой технологичностью, легка в нанесении, отличается хорошими декоративными свойствами, высокой паропроницаемостью, атмосферостойкостью и прочностью.

#### Технические характеристики:

Состав ROCKdecor S:	смесь цемента с минеральными заполнителями и полимерными модификаторами
Плотность сухой смеси:	1,18 г/см <sup>3</sup>
Количество воды затворения:	5,25 л воды на 25 кг сухой смеси
Время потребления:	2 часа
Температура применения:	от +5 до +30 <sup>0</sup> С
Адгезия к бетону:	0,83 МПа
Ударопрочность:	1 Дж
Морозостойкость:	75 циклов
Расход ROCKdecor S:	
зерно 1,5 мм	2,5 кг/м <sup>2</sup>
зерно 2,0 мм	2,9 кг/м <sup>2</sup>
зерно 3,0 мм	4,3 кг/м <sup>2</sup>
Инструмент:	шпатель нержавеющий, терка пластиковая или полиуретановая, низкооборотная дрель с насадкой-миксером.
Упаковка:	25 кг, крафт-пакет

#### Подготовка основания:

Перед нанесением декоративной штукатурки армирующий слой должен быть обработан адгезионной грунтовкой ROCKprimer KR. Время высыхания ROCKprimer KR до нанесения штукатурки ROCKdecor не менее 24 часов.

#### Приготовление материала:

Материал ROCKdecor S поставляется в виде сухой смеси в герметичных крафт-пакетах. Для приготовления растворной смеси в заранее подготовленную емкость с отмеренным количеством воды, см. табл. (температурой +15...+20<sup>0</sup>С) медленно засыпается сухая смесь при постоянном перемешивании низкооборотной дрелью. Скорость вращения должна составлять 400-800 об/мин. Перемешивание следует производить до получения однородной массы без комков. Получившаяся растворная смесь должна «созреть» в течение 10 минут, после чего ее нужно повторно перемешать 1-2 минуты и использовать по назначению. Готовую растворную смесь следует выработать за 60 минут. Затвердевшую массу не разбавлять водой и не перемешивать со свежим материалом.

#### Нанесение штукатурки:

Для нанесения используются шпатели из нержавеющей стали. Штукатурку следует наносить «надирным» слоем, равным размеру зерна наполнителя.

Формирование фактуры следует производить не позже, чем через 15 минут после нанесения штукатурки, при этом штукатурку нельзя смачивать водой. Штукатурка ROCKdecor S затирается круговыми движениями пластиковой теркой и образует шероховатую поверхность без борозд.

Работы на одной поверхности следует выполнять непрерывно, придерживаясь правила нанесения «мокрый по мокрому».

Возможно устройство разрывов в штукатурном слое при помощи малярного скотча. Его следует приклеить до нанесения штукатурки и снять до ее схватывания. Во время высыхания штукатурку следует защищать от воздействия осадков и прямого солнечного излучения.

**Замечания по применению:**

Температура применения ROCKdecor от +5 до +30 °С, относительная влажность воздуха не более 80%. Не рекомендуется производить работы на нагретой поверхности и при воздействии прямого солнечного излучения. Нанесенный слой следует защищать от воздействия осадков, используя защитный экран и водоотводные мероприятия. Внимание! Материал содержит цемент и при смешивании с водой образует щелочную среду, поэтому следует защищать глаза и кожу! При попадании раствора на слизистую глаз следует сразу же промыть их большим количеством чистой воды и обратиться за помощью к врачу. Во время проведения работ необходимо использовать защитную одежду и перчатки.

**Рекомендации:**

Следует строго следовать указаниям инструкции по монтажу системы ROCKFACADE и данного описания. В случае возникновения вопросов по применению материалов следует обратиться в техническую службу компании ROCKWOOL. Кроме информации по системе ROCKFACADE следует также руководствоваться действующими строительными нормами и правилами производства работ. Вышеизложенная информация не может служить основанием для безусловной ответственности производителя. С момента появления настоящего технического описания все предыдущие становятся недействительными.

**Хранение материалов:**

Материал следует хранить в прохладном и сухом месте, на поддонах, в оригинальной неповрежденной упаковке – не более 12 месяцев со дня изготовления.