

## Силикатная штукатурка БАРАШЕК

### СВОЙСТВА

- **Высоко эластичная и стойкая к ударам**
- **Высоко паропроницаемая**
- **Защищенная биоцидным средством - Формула KOSBUD-PROTECT**

### ПРОДУКТ

Acrylit-ST - это силикатная штукатурка на основе дисперсии и калиевого жидкого стекла со структурой барашка, для внешних работ, с повышенной паропроницаемостью. Доступна белого цвета и согласно палитре Kosbud Color System. Штукатурка обогащена формулой KOSBUDPROTECT, которая защищает стены от прорастания грибов и водорослей.

### ПРИМЕНЕНИЕ

Штукатурка предназначена для ручной отделки фасадов зданий на слоях армированных сеткой в системе KOSBUD W на внешних стенах новостроек и зданий бывших в употреблении.

### ИНСТРУМЕНТЫ

Низкоскоростной смеситель, терка из нержавеющей стали, пластмассовая терка.

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

#### **Подготовка основания:**

Основание должно быть несущим, ровным, крепким, чистым, очищенным от высолов и антиадгезионных средств. Старые, потрескавшиеся и отслаивающиеся слои следует обязательно удалить. Клеевые слои, армированные сеткой, в системе теплоизоляции должны быть полностью высохшими, выдержанными минимум 3 дня с момента их выполнения. Для выравнивания впитывающей способности сухие основания следует загрунтовать грунтом GRUNLIT ST, колерованным под цвет штукатурки.

#### **Подготовка продукта:**

Acrylit ST поставляется в готовом к использованию виде. Непосредственно перед использованием все содержимое упаковки необходимо перемешать с помощью низкоскоростного смесителя до образования однородной консистенции.

#### **Нанесение:**

Acrylit ST следует наносить методом "мокрый по мокрому", слоем толщиной содержащейся крошки, с помощью гладкой терки из нержавеющей стали, а затем затирать круговыми движениями в одном направлении пластмассовой теркой. Следует таким образом распланировать работу, чтобы при одном подходе покрыть всю поверхность подготовленной стены, без рабочих перерывов.

### ПРИНЦИПЫ ВЫПОЛНЕНИЯ

К нанесению штукатурного покрытия приступаем после соответствующей подготовки основания и полного его высыхания. Температура основания и окружающей среды во время нанесения и высыхания штукатурки должна находиться в диапазоне от +10°C до +25°C. С целью понижения температуры стен и избежания ускоренного высыхания нанесенной штукатурки следует применять соответствующие защиты. Абсолютно недопустимым является совершение штукатурных работ при влажности воздуха выше 75%, во время атмосферных осадков (изморось, дождь), а также во время сильного ветра. Эти условия необходимо поддерживать, по крайней мере, в течение 48 часов после нанесения штукатурки. После выполнения штукатурки до момента её полного высыхания рекомендуется применять сетки или защитные тенты для защиты от чрезмерного воздействия солнечных лучей или дождя. В этот период не допускается снижение температуры ниже +5°C. Повышенная влажность воздуха в осенне-зимний период увеличивает время высыхания штукатурки. Несоблюдение этих правил или плохая подготовка основания может привести к обесцвечиванию штукатурки, в крайних случаях, к снижению прочности покрытия и его отслаиванию. Изделие содержит минеральные наполнители, в связи с этим рекомендуется использовать на данной плоскости материал из одной производственной партии. Выбирая цвет штукатурки следует учитывать указания, содержащиеся в палитре цветов, касающиеся стойкости цвета к УФ-излучению.



## Силикатная штукатурка БАРАШЕК

Цвета с коэффициентом отражения ниже, чем 30%, не должны применяться на всей поверхности стен, а только как декоративные фрагменты фасада. Всякое вмешательство в состав продукта и смешивание его с продуктами других производителей является недопустимым. В случаях несоблюдения этих рекомендаций производитель не несет никакой ответственности.

### ВНИМАНИЕ

В случае колеровки штукатурки следует обратить внимание на соответствие цвета с образцом и соответствие цвета во всех упаковках.

### РАСХОД

Зерно/Расход

1,5 мм 2,3-2,7 кг/м<sup>2</sup>

2,0 мм 2,9-3,3 кг/м<sup>2</sup>

(\* ) – конечная величина расхода зависит от материала, ровности и впитывающей способности поверхности, способа нанесения.

### ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

Водой, немедленно после применения.

### ХРАНЕНИЕ

Необходимо хранить в плотно закрытой, неповрежденной упаковке в сухом помещении и предохранять от влаги. Открытые упаковки следует плотно закрыть. Срок годности: 12 месяцев с даты изготовления.

### УПАКОВКА

Ведро 25 кг

### СТАНДАРТЫ, АТТЕСТАТЫ, СВИДЕТЕЛЬСТВА

Продукт соответствует АТ-15-7508/2013 + Приложение № 1 и Приложение № 2

Сертификат соответствия ZKP № 086-UWB-020

Продукт обладает Гигиеническим Аттестатом

### НАДЗОР

Кроме текущего внешнего контроля продукт контролируется лабораторией компании KOSBUD Bracia Kosinscy Sp. J. в соответствии с обязывающими правилами.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Вышеуказанные данные являются описанием продукта. Следует их рассматривать как общие рекомендации, основанные на наших исследованиях и практическом

опыте, которые однако не учитывают требований определенного случая применения. В связи с тем рекомендуется проведение теста. Параметры продукта могут подвергнуться небольшим изменениям в рамках заявленного класса, не влияя на изменение применительных свойств и обработку. Из предоставленной информации не вытекают никакие претензии о возмещении убытков.

