

Акриловая штукатурка BARANEK/KORNİK

- **Высоко эластичная**
- **Легко наносится**
- **Структура „барашек“**
- **Армированная воло**
- **Защищенная биоцидным средством - Формула KOSBUDPROTECT**

ПРОДУКТ

ACRYLIT - это тонкослойная акриловая штукатурка со структурой „барашек“ для наружного применения, характеризующаяся вы^{OK}сокой гибкостью, стойкостью к ударам и царапинам. Легко наносится и обрабатывается, водорастворимая. Штукатурка обогащена формулой KOSBUDPROTECT, которая защищает стены от прорастания грибов, водорослей и морских водорослей, а также плесенью и функциональным минералом, которые улучшают адгезию и стойкость штукатурки к загрязнениям. Доступна белого цвета и согласно палитре KOSBUD COLOR SYSTEM. Предназначена для применения в системах теплоизоляции Kosbud ST.

Продукт соответствует стандарту ETA-11/0494 Сертификат Соответствия ЕС № 2310-CPD-Z169

Продукт соответствует AT-15-3129/2012

Сертификат № 74/10-ZKP-072-01

Продукт имеет гигиенический сертификат НК/В^{OK} 0/04/2011

ПРИМЕНЕНИЕ

Штукатурка предназначена для отделки фасадов зданий с помощью ручного или механического нанесения. Штукатурка может быть использована на всех несущих основаниях из полимерных и минеральных материалов, а также в качестве клеевого слоя, армированного сеткой в системе теплоизоляции Kosbud ST.

ИНСТРУМЕНТЫ

Терка из нержавеющей стали, пластмассовая терка или штукатурный агрегат.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Подготовка основания:

Основание должно быть плотным, крепким, чистым, очищенным от высолов и антиадгезионных средств. Старые, потрескавшиеся и отслаивающиеся слои следует обязательно удалить. Цементные, цементно-известковые штукатурки и т.д. должны быть выдержанными (28 дней от их выполнения). 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, колерованным под цвет штукатурки.

Подготовка продукта:

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

Нанесение:





Acrylit 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. Acrylit в рабочей версии можно также наносить методом воздушного распыления. Параметры и размер сопла зависит от используемого устройства.

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 +5°C до +25°C. Относительная





Акриловая штукатурка BARANEK/KORNIK

влажность воздуха не должна превышать 80%. Штукатурку не следует наносить при прямом солнечном освещении и дожде без применения защиты (сетки нты). Эти условия необходимо поддерживать, по крайней мере, в течение 48 часов после нанесения штукатурки. 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 край  случаях, к снижению прочности покрытия и его лаиванию. Изделие содержит минеральные наполнители, в связи с этим рекомендуется использовать нной плоскости материал из одной производственной партии. Выбирая цвет штукатурки следует учитывать указания, содержащиеся в палитре цветов, касающиеся стойкости цвета к УФ-излучению. 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 не допускается. В случаях несоблюдения этих рекомендаций производитель не несет никакой ответственности.

БЕЗОПАСНОСТЬ

Вредное для водных организмов, вызывает длительные эффекты. Содержит пореакционную смесь Р 5-хлор-2-метил-2Н-изоти и-3-он и 2-метил-2Н-изотиазол-3-она (3: 1); 4,5-дихлор 2-октил-2Н-изотиазол-3-он. Может вызывать аллргические реакции. Содержит 3-иод-2-пропинилбутилкарб .

СРЕДСТВА БЕЗОПАСНОСТИ

Хранить в местах недоступных для детей. Тщательно вымыть руки после использования. Носить защитные перчатки / защитную одежду / защиту глаз /защиту лица. При попадании на кожу: Промыть большим количеством воды с мылом. В случае раздражения или покраснения кожи обратиться за советом врачу. Содержимое / упаковку удалить в соответствии с ми правилами. 

ВНИМАНИЕ!

При тонировании следует обратить внимание на соответствие цвета с образцом и совместимость цвета во всех упаковках.

РАСХОД

Зерно/Расход
1,5 мм / 2,3-2,6 кг/м²
2,0 мм / 2,8-3,3 кг/м²

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

НАДЗОР

Кроме текущего внешнего контроля продукт контролируется лабораторией компании KOSBUD BRACIA KOSIŃSCY в соответствии с действующим законом.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Настоящая техническая карта продукта является действительной и заменяет собой все предыдущие. Вышеуказанные данные, рекомендации и советы основаны на наших самых лучших знаниях, исследованиях и опыте, и они даны добросовестно, в соответствии с правилами, принятыми в нашей компании, и у наших поставщиков. Предложенные способы обращения с материалом общепризнанны, но каждый из пользователей этого материала должен убедиться, всеми возможными способами, включая проверку конечного продукта в соответствующих условиях, в пригодности поставляемых материалов для достижения желаемых результатов. Ни Компания, ни ее уполномоченные представители не могут нести ответственности за любые убытки, понесенные вследствие неправильного или ошибочного использования ее материалов. Дзеньковизна, 12.07.2016. Настоящая техкарта является дей ющей.