

АКРИЛОВАЯ ШТУКАТУРКА

“барашек” для применения
снаружи зданий

C5



KLEIB C5 - это элемент из набора изделий для утепления зданий системой KLEIB, в соответствии с Техническим аттестатом AT-15-8239/2013, выданным Институтом строительной техники в Варшаве.

KLEIB C5 - это акриловая штукатурка «барашек» предназначенная для создания штукатурных слоев в системе термоизоляции стен компании KLEIB. Можно использовать на всех ровных и несущих минеральных основаниях, таких как, например: бетон, традиционные цементные и цементно-известковые штукатурки.

вес нетто	штук на поддоне	расход*
15 кг	44	В среднем принимается ок. ок. 2,5 - 3,5 кг/м ²

■ гидрофобизация и полная микробиологическая защита покрытия

■ стойкость к загрязнениям

■ устойчивость к выцветанию и погодным условиям

■ возможность нанесения с помощью гидродинамического распыления

■ для наружных

Технические характеристики

Объемная плотность

2,0 ± 10% [г/см³]

Содержание сухого вещества

86,5% (-4,3/+8,7) [%]

Содержание золы при темп. 450°C

90,7 ÷ 94,7

Содержание золы при темп. 900°C

50,8 ÷ 54,8

Устойчивость к растрескиванию от сжатия

трещины в слое толщиной равной диаметру самого крупного зерна отсутствуют

Температура основания и окружающей среды во время работы

от +5°C до +25°C

Температура приготовления раствора

от +5°C до +25°C

KLEIB
PROFESSIONAL

характеристики

KLEIB C5 - это акриловая, готовая к применению штукатурная масса белого цвета в базовой версии. KLEIB C5 благодаря превосходным рабочим характеристикам - это экономный, очень удобный и простой в использовании продукт. После высыхания создает прочный и эластичный слой, устойчивый к трещинам и микротрещинам. Благодаря применению гидрофобного средства препарат значительно менее податливый на загрязнения, особенно светлые цвета, так как ограничивает получение грязи с водой. KLEIB C5 имеет полную микробиологическую защиту от развития водорослей и грибов на его поверхности, благодаря чему особо рекомендуется в зонах высокого микробиологического загрязнения. Продукт негорючий, водостойкий и морозостойкий.

подготовка основания

Основание должно быть чистым, сухим, очищенным от жира и пыли. Трещины и брак должны быть отремонтированы и заполнены. Штукатурку следует наносить на крепкое, плотное основание, способное выдерживать нагрузки. Поверхность нанесения следует тщательно очистить от пыли, а затем помыть водой. В случае слишком высокого впитывания жидкостей в основание или его осыпания, на поверхность следует загрунтовать препаратом KLEIB G2 один или два раза для достижения соответствующей впитывающей способности и стойкости к нагрузкам. Основания с соответствующей впитывающей способностью и стойкостью к нагрузкам перед нанесением штукатурки KLEIB C5 следует загрунтовать средством KLEIB C3 с кварцевым наполнителем. Штукатурку KLEIB C5 следует наносить на свежую цементную, цементно-известковую штукатурку после как минимум 14 дней на предварительно загрунтованную средством KLEIB C3 поверхность, а на свежий бетон после как минимум 90 дней на предварительно загрунтованную средством KLEIB C3 поверхность.

способ применения

KLEIB C5 перед использованием тщательно перемешать при помощи миксера на низких оборотах для распределения консистенции. Штукатурку следует наносить при помощи шпателя из нержавеющей стали на толщину зерна. После нескольких минут, в зависимости от погодных условий, разровнять поверхность шпателем из ПВХ. Штукатурку следует наносить при температуре воздуха и основания от +5°C до +25°C. Во время нанесения и высыхания штукатурки защитить поверхность от прямого воздействия солнечных лучей, дождя и сильного ветра. Время высыхания от 12 до 48 часов. Штукатурку KLEIB C5 можно наносить гидродинамическим распылением. Для получения одинакового цвета на одной поверхности следует смешать ведро штукатурки/краски друг с другом в большом растворном ящике. KLEIB C5 - это элемент системы утепления KLEIB. Параметры препарата удастся использовать максимально при условии его применения с другими элементами системами, в соответствии с технологией ее выполнения. **Внимание! Рекомендуется наносить штукатурку на данную поверхность смесь из одной производственной серии (даты), в одинаковых условиях и таким же способом. Рекомендуется особо старательная подготовка основания. Все неровности могут вызвать неравномерное распределение зерен, заметное даже после покраски фасадной краской, в том числе разницу в цвете.** Следует помнить, что оттенок цвета зависит от типа препарата (штукатурка и акриловые, силикатные, силиконовые и силиконовые краски), его фактуры, типа дозируемых пигментных паст, условий применения и параметров основания. Представленные карты цветов в образцах KLEIB служат только примером и могут незначительно отличаться оттенком от образца из-за печатной технологии. **Производитель гарантирует качество изделия, но не влияет на способ его применения. Приведенная выше информация не может заменить профессиональной подготовки исполнителя и не освобождает его от необходимости применения правил строительного искусства и соблюдения требований техники безопасности и охраны труда. В случае возникновения каких-либо сомнений рекомендуется провести собственные испытания или обратиться к техническим специалистам компании KLEIB sp. z o.o.**

*расход

Около 2,5 - 3,0 кг/м² при толщине зерна 1,5 мм и около 3,0 - 3,5 кг/м² при толщине зерна 2,0 мм.

инструменты

Шпатель стальной, шпатель из ПВХ, дрель с миксером (на медленных оборотах). Инструменты следует чистить чистой водой, сразу же после использования.

хранение и транспортировка

Штукатурку следует хранить и перевозить в плотно закрытых оригинальных упаковках, в температуре от +5°C до +25°C. Срок годности штукатурки составляет 12 месяцев с даты, указанной на упаковке.

Продукция отвечает Техническому аттестату № AT-15-8239/2013.
Польская декларация соответствия № 1/2013.