



## СИЛИКОНОВАЯ ШТУКАТУРКА С ТЕКСТУРОЙ БАРАШЕК

- Армированная волокнами
- Высокая паропроницаемость
- Устойчивость к загрязнению
- Полная цветовая устойчивость к выцветанию и погодным условиям
- Полная микробиологическая защита покрытия от развития водорослей и грибков
- Белого цвета и цвета согласно цветовой гамме KLEIB

KLEIB C7 – это элемент сложной системы внешней тепловой изоляции со штукатурками (ETICS) с торговым названием KLEIB и элемент набора продуктов для теплоизоляции наружных стен зданий системы KLEIB W.



**Система теплоизоляции на пенополистироле  
и минеральной вате**

### ПРИМЕНЕНИЕ

Штукатурка предназначена для изготовления защитной и декоративной штукатурки в системе тепловой изоляции стен KLEIB и KLEIB W. Её можно использовать на всех на всех ровных и несущих минеральных и силиконовых основаниях.

### ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно быть стабильным, сухим и ровным – без повреждений и неровностей поверхности, поскольку эти дефекты могут быть видимыми после укладки штукатурки. Очень абсорбирующие и осыпающиеся основания необходимо загрунтовать грунтовкой KLEIB G2 один или два раза для получения надлежащей впитывающей и несущей способности. Непосредственно перед нанесением каждая поверхность должна быть загрунтована препаратором KLEIB C3 (в системе KLEIB W) или KLEIB C3SIL (в системе KLEIB) и после его высыхания (не позднее 72 часов) наносить штукатурку. На цементные и цементно-известковые штукатурки KLEIB C7 можно наносить после мин. 14 дней с момента их высыхания, а на бетонные поверхности после мин. 90 дней с момента их высыхания. Примечание: Рекомендуется на данную поверхность наносить штукатурку из той же производственной серии (дата изготовления), при тех же условиях и таким же способом.

### ПОДГОТОВКА ШТУКАТУРНОЙ МАССЫ

Штукатурка поставляется в готовом к употреблению виде. Содержание каждой упаковки следует размешать дрелью на низких оборотах для уравнения консистенции.

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Штукатурку наносить вручную шпателем из нержавеющей стали на толщину зерна наполнителя. Затем разровнять поверхность шпателем из ПВХ в одинаковое время с момента нанесения и всегда таким же образом. Рекомендуется проводить работы на данной поверхности в одном технологическом цикле (без перерывов). Работы проводить не позднее, чем за 72 часа от грунтовки поверхности. Во время нанесения и высыхания штукатурки следует защитить поверхность от прямого воздействия солнечных лучей, дождя и сильного ветра. Штукатурку KLEIB C7 можно наносить гидродинамическим распылением. Инструменты следует чистить водой сразу же после использования.

### РАСХОД

До 2,3-2,4 кг/м<sup>2</sup> при максимальном размере зерна 1,5 мм.

До 2,8-3,0 кг/м<sup>2</sup> при максимальном размере зерна 2,0 мм.

### ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТ

KLEIB C7 следует хранить в плотно закрытых ведрах, в сухих условиях, при положительной температуре до 18 месяцев с даты производства, указанной на упаковке.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Объемная плотность	ок. 1,90 г/см <sup>3</sup>
Открытое время	около 20 минут
Время высыхания	ок. 12-48 час.
Температура основания и окружающей среды во время работ	от +10°C до +25°C

	вес нетто	штук на поддоне	расход
C7	15 кг	44	до 2,3-2,4 кг/м <sup>2</sup> при максимальном размере зерна 1,5 мм до 2,8-3,0 кг/м <sup>2</sup> при максимальном размере зерна 2,0 мм