

Минеральная лёгкая штукатурка LINNIMAX 270 LeichtPutz



1 170 руб/шт

1 170 руб

Розничная цена

Количество

- 1 +

 В корзину

Розница

Опт > 10 шт

Опт > 50 шт

 Быстрый заказ

Фасовка
25 кг

25 кг

Технические характеристики

Бренд:	LINNIMAX
Вес:	25 кг
Расход:	1,2 кг/м ² /мм.
Виды работ:	внутренние и наружные
Высыхание:	При температуре 20 °С и относительной влажности воздуха 65 % штукатурка сохнет на поверхности через 24 часа. Примерно через 5 дней, штукатурка становится устойчивой к нагрузкам. В холодное время или при высокой влажности воздуха время высыхания может заметно увеличиваться. Полный набор прочности происходит через 28 суток
Температура применения:	от +5 до +30°С
Цвет:	Серый
Срок годности:	12 месяцев



Описание и свойства

Выполнение работ

Минеральная лёгкая штукатурка LINNIMAX 270 LeichtPutz

Минеральная легкая штукатурка для наружных и внутренних работ.

Область применения

Легкая минеральная штукатурная смесь для выравнивания поверхностей и подготовки оснований из ячеистых и легких бетонов (газосиликата, керамзитобетона, пенобетона) под последующую отделку при выполнении наружных и внутренних работ. Рекомендуется для выполнения штукатурных работ при реставрации памятников архитектуры. Не подходит для горизонтальных поверхностей, поверхностей с высолами, а также для поверхностей из пластмассы или дерева.

Свойства

- Стойкая к усадочным трещинам
- Удобная в нанесении и обработке
- Высокая паропроницаемость
- Низкий расход
- Устойчивая к атмосферным воздействиям
- Не требует армирования на однородных поверхностях
- Содержит легкий наполнитель (вермикулит)

Состав

Минеральное вяжущее (цемент), полимерное связующее, известь, минеральные наполнители, модифицирующие добавки.

Технические параметры:

Количество воды затворения, л:

- на 1 кг смеси: 0,22 - 0,26

- на 25 кг смеси: 5,5 - 6,5

- Время использования растворной смеси, ч: около 2
- Класс прочности при сжатии КП II (не более 3,5 МПа)
- Прочность сцепления с бетонным основанием в возрасте 28 суток, не менее: 0,5 МПа
- Марка по морозостойкости, не ниже: F50
- Водопоглощение, %, не более: 15
- Паропроницаемость, мг/м·ч·Па, не менее: 0,035
- Температура применения: от +5 оС до +30 оС
- Группа горючести (ГОСТ 30244-94) НГ (негорючий материал)