



# Д-285

## ШТУКАТУРКА «КОРОЕД»

ГОТОВЫЙ СОСТАВ



Ручная колеровка пигментными пастами на водной основе

### НАЗНАЧЕНИЕ:

Готовая к применению декоративная штукатурка предназначена для создания финишного защитно-декоративного покрытия стен. Состав отличается высокой эластичностью, поэтому с ним очень удобно работать. На поверхности образует рельеф, напоминающий следы короеда на стволе дерева. Применяется для наружных и внутренних работ. Штукатурка подходит для помещений с повышенной влажностью и высокой эксплуатационной нагрузкой. Покрытие замечательно переносит зимы с низкими отрицательными температурами. Состав применяют для декоративной отделки утепленных фасадов.

### РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ПОВЕРХНОСТИ:

Бетонные, цементно-песчаные, цементно-известковые, гипсовые, кирпичные стены, а также ГКЛ, ГВЛ, ДСП, OSB, твёрдые волокнистые плиты.

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:

Поверхность очистить от загрязнений и осыпающихся участков. Основание должно быть прочным и сухим. Поверхность рекомендуется обработать пропиткой или грунтовкой.

### ПРИМЕНЕНИЕ:

Работы проводятся при температуре не ниже +5°C и относительной влажности воздуха не более 80%. Перед применением состав тщательно перемешать. Декоративная штукатурка наносится на основание при помощи широкого шпателя. Толщина наносимого слоя зависит от максимальной фракции наполнителя. Через 10-15 минут после нанесения формируют фактуру покрытия при помощи пластмассовой тёрки. В зависимости от амплитуды и траектории движения тёрки можно получить вертикальные, горизонтальные, круговые или перекрёстные борозды. Фактура формируется легкими скользящими движениями. Завершающим этапом получения фактуры «короед» является зачистка тёркой всех видимых стыков.

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

При работе использовать средства индивидуальной защиты. При попадании в глаза промыть проточной водой. Состав не токсичен, не содержит вредных примесей, пожаро-, взрывобезопасен. Пустую тару утилизировать как бытовые отходы.

### СВОЙСТВА:

- после высыхания образует прочный, паропроницаемый слой
- устойчива к перепадам температуры
- не даёт усадки и трещин
- обеспечивает надежную защиту фасадов от атмосферных воздействий
- обладает хорошей адгезией к основанию
- позволяет скрыть незначительные изъяны основания
- экологически безопасна

### КОЛЕРОВКА:

Состав колеруется ручным способом пигментными пастами на водной основе. Возможен подбор цвета по образцу заказчика.

### ХРАНЕНИЕ:

Хранить при t от +5 до +30°C. Продукцию, отмеченную на упаковке как «морозостойкая», допускается транспортировать при отрицательной температуре при условии, что циклов замораживания-оттаивания будет не более 5. В случае замораживания состав разморозить при t от +5 до +20°C и тщательно перемешать. Срок годности – 24 месяца с даты изготовления.

### СОСТАВ:

Акриловая дисперсия, двуокись титана, мрамор молотый различных фракций, функциональные добавки, вода.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Макс. фракция наполнителя, мм	1,5	2,0	2,5	3,0
Расход, кг/м <sup>2</sup>	2,0-2,5	2,7-3,0	3,5-4,0	3,7-4,2
Время высыхания при нормальных условиях, ч	24			
Цвет	белый			
Колеровка	ручная			

фасовка: 7,5 кг / 14 кг



ТУ 22.23.11-016-23599235-2018

ООО Завод «ДИОЛА» 630088, г. Новосибирск, ул. Петухова, 35Б  
тел./факс: (383) 350-70-90, 362-0-362  
e-mail: info@diola.ru, www.diola.ru