

Декоративная штукатурка «Короед»



Предназначена для нанесения на ровные недеформирующиеся основания с целью получения тонкослойного декоративно-защитного покрытия с бороздчатой фактурой под последующую окраску. Используется в помещениях с нормальной и повышенной влажностью (в том числе неотапливаемых), а также для наружных работ. Рекомендована для систем фасадных теплоизоляционных композиционных (СФТК) с наружными штукатурными слоями.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Светлый цвет поверхности позволяет снизить расход краски
- Разнообразие получаемых фактур
- Устойчивость к атмосферным воздействиям и ультрафиолету
- Стойкость к механическим повреждениям и образованию трещин
- Повышенная адгезия
- Паропроницаемость
- Морозостойкость
- Экологическая безопасность
- Долговечность

СФЕРА РАБОТ

- внутренние работы (нормальная влажность)
- внутренние работы (повышенная влажность)
- наружные работы
- применение в СФТК

ТИП ОСНОВАНИЯ

- бетон, железобетон
- цементные основания
- гипсовая штукатурка, ПГП
- ГКЛ, ГВЛ

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

- ручной
- механизированный (возможно)**

ПОСЛЕДУЮЩЕЕ ПОКРЫТИЕ

- краска водно-дисперсионная

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	белый*
Вязущее	белый цемент
Фракция	1/2/3 мм
Пропорции замеса	0,20-0,25 л/кг (5,0-6,25 л/25 кг)
Расход смеси, в зависимости от фракции 1/2/3 мм	2,0-2,5/2,5-3,0/3,5-4,5 кг/м ²
Сохраняемость первоначальной подвижности (время выработки), не менее	120 минут
Класс / марка по прочности на сжатие	B5/M75 (не менее 6,5 МПа)
Класс по прочности на растяжение при изгибе	B _т 2,4 (не менее 3 МПа)
Класс по прочности сцепления с бетонным основанием	A _с 3 (не менее 0,65 МПа)
Марка по морозостойкости, не ниже	F50
Марка по подвижности	П _к 3
Деформация усадки, не более	2 мм/м
Водопоглощение затвердевшего состава, не более	15% по массе
Паропроницаемость, не менее	0,035 мг/м · ч · Па
Температура воздуха, основания, материалов при работе	от +5 до +30°C
Температура эксплуатации	от -50 до +70°C
Срок хранения	12 месяцев

* Допускается отклонение оттенков смеси в связи с особенностями используемого сырья. Цвет смеси не влияет на качество продукции.

** С помощью картриджного пистолета (крошкочемета) или непрерывно работающего растворосмесительного насоса, оборудованного дозатором.

ГОСТ Р 54358
Фасовка: 25 кг



	«Короед» (цвет серый)	«Короед»	«Шуба»
СФЕРА РАБОТ			
Внутренние работы (нормальная влажность)	■	■	■
Внутренние работы (повышенная влажность)	■	■	■
Наружные работы	■	■	■
Применение в СФТК	■	■	■
ТИП ОСНОВАНИЯ			
Бетон, железобетон	■	■	■
Цементные основания	■	■	■
Гипсовая штукатурка, ПГП	■	■	■
ГКЛ, ГВЛ	■	■	■
СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ			
Ручной	■	■	■
Механизированный*	□	□	□
ПОСЛЕДУЮЩЕЕ ПОКРЫТИЕ			
Краска водно-дисперсионная	■	■	■

Примечания

■ – рекомендуется, □ – допускается.

* С помощью картушного пистолета (крошкومت) или непрерывно работающего растворосмесительного насоса, оборудованного домешивателем.

ДЕКОРАТИВНЫЕ ШТУКАТУРКИ

Характеристики	«Короед» (цвет серый)	«Короед»	«Шуба»
Цвет	серый	белый*	белый*
Вяжущее	серый цемент	белый цемент	белый цемент
Фракция, мм	1/2/3	1/2/3	1/2/3
Пропорции замеса, л/кг	0,20-0,25	0,20-0,25	0,19-0,27
Расход смеси, кг/м ² : <ul style="list-style-type: none"> ■ фракция 1 мм ■ фракция 2 мм ■ фракция 3 мм 	2,0-2,5 2,5-3,0 3,5-4,5	2,0-2,5 2,5-3,0 3,5-4,5	2,5-3,0 4,0-5,0 5,5-6,0
Сохраняемость первоначальной подвижности (время выработки), не менее, минут	120	120	120
Класс/марка по прочности на сжатие	B5/M75 (не менее 6,5 МПа)	B5/M75 (не менее 6,5 МПа)	B5/M75 (не менее 6,5 МПа)
Класс по прочности на растяжение при изгибе	B _т 2,4 (не менее 3 МПа)	B _т 2,4 (не менее 3 МПа)	B _т 2,4 (не менее 3 МПа)
Класс по прочности сцепления с бетонным основанием	A _{аб} 3 (не менее 0,65 МПа)	A _{аб} 3 (не менее 0,65 МПа)	A _{аб} 3 (не менее 0,65 МПа)
Марка по морозостойкости, не ниже	F50	F50	F50
Марка по подвижности	П _к 3	П _к 3	П _к 3
Деформация усадки, не более, мм/м	2	2	2
Водопоглощение затвердевшего состава, не более, % по массе	15	15	15
Паропроницаемость, не менее, мг/м·ч·Па	0,035	0,035	0,035

Примечания

1. Температура воздуха, основания и отделочных материалов при работе должна находиться в пределах от +5 до +30°C.
2. Температура эксплуатации от -50 до +70°C.
3. Срок хранения декоративных штукатурок составляет 12 месяцев с даты производства.

* Допускается отклонение оттенков смеси в связи с особенностями используемого сырья. Цвет смеси не влияет на качество продукции.