



Россия, Удмуртская Республика, г. Ижевск,
426057, пр. им. Дерябина, 2/209
Почтовый адрес: г.Ижевск, 426067, а/я 800
Тел./факс 8 (3412) 32-01-78
e-mail: decopro18@mail.ru, decopro@bk.ru
www.decopro18.ru



ДЕКОРАТИВНОЕ ПОКРЫТИЕ

(ТУ 2316-001-16895884-2013)

ГАРДО

ПРИМЕНЕНИЕ

Поверхность укрытая Гардо, имеет зернистую фактуру в виде плотно уложенной однородной по цвету каменной крошки. Образует прочное, долговечное покрытие, способное перекрывать мелкие трещины основы.

Покрытие отличается повышенной стойкостью к загрязнению, хорошей износостойкостью, эффективно для отделки фасадов зданий.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание поверхности должно быть ровным, прочным очищено от пыли, отслаивающихся элементов, от масляных и других загрязнений, препятствующих образованию сцепления с основанием.

Устранены значительные неровности штукатурными составами, финишная доводка поверхностей выполнена водно-дисперсионной шпатлевкой, нанесён грунт глубокого проникновения "Праймер".

НАНЕСЕНИЕ

Работы выполняются при температуре воздуха и обрабатываемых поверхностей не ниже +5⁰С и не выше +25⁰С. До начала работ необходимо убедиться, что все ранее нанесенные покрытия высохли.

Материал готов к применению. Перед нанесением тщательно перемешать, при необходимости колеровать универсальными колерными пастами или пастами на водной основе, не более 10% от массы материала.

Гардо наносится шпателем или кельмой из нержавеющей стали (применение инструмента из обычной стали **не допускается**) равномерным слоем, толщина которого должна соответствовать размеру зерна минерального наполнителя. Инструмент при этом необходимо держать под углом 60⁰ к поверхности. Спустя 5-10 минут приступают к формированию рисунка: полиуретановой теркой выполняют горизонтальные, вертикальные или круговые движения.

При использовании на одном объекте колерованного материала разных партий необходимо сначала полностью использовать одну партию, только после этого начинать работу с другой.

Не допускается использование материала разных партий на захватках, расположенных на одной плоскости! В исключительных случаях, для исключения цветовой неоднородности при переходе от одной партии к другой, необходимо 3 ведра материала из предыдущей партии смешать с 2 ведрами материала новой партии.

Покрытие готово к эксплуатации после высыхания, если изначально материал был колерован в массе. При использовании не колерованного состава, выполняется последующая поверхностная окраска водно-дисперсионной краской. Для придания фактуре большей выразительности после высыхания покрыть лессирующим составом Алоне либо Баглиоре и растушевать губкой или рукавицей.

СВОЙСТВА

Без резкого запаха, готово к применению, скрывает мелкие дефекты основания, высокая адгезия, высокая влагостойкость, паропроницаемое, пожаробезопасно, не содержит растворителей, экологически чистое.

РАСХОД

Средний расход от 2 кг/м².
В зависимости от способа нанесения и толщины покрытия расход может меняться.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид материала.....	зернистая однородная масса;
Жизнеспособность.....	не менее 30 минут;
Массовая доля нелетучих веществ.....	не менее 67%;
Адгезия (прочность сцепления с основанием).....	не менее 0,4 МПа;
Время высыхания до степени 3 при температуре 20±2 ⁰ С.....	не более 60 минут;
Температура эксплуатации.....	-40 ⁰ С +40 ⁰ С

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Материал хранят и перевозят в плотно закрытой таре при температуре +5⁰С. Гарантийный срок в заводской упаковке 12 месяцев с даты изготовления.

УПАКОВКА

Пластиковое ведро 15 кг.

***ПРИМЕЧАНИЕ:** Производитель не несет ответственность за перерасход материала и дефекты, возникшие в случае несоблюдения технологий нанесения.