

ТЕРМОКРЕПС Color Acryl

фасадная краска

Фасадная краска предназначена для окрашивания бетона, цементных, цементно-известковых и известковых штукатурок, а также декоративных штукатурных покрытий, на стенах и потолках внутри и снаружи зданий; рекомендована для фасадных теплоизоляционных композиционных систем (СФТК) ТЕРМОКРЕПС с теплоизоляционным слоем из пенополистирольных и минераловатных плит.

Выпускается в виде базы А (белая) для колеровки в светлые (пастельные) цвета и базы С (транспарентная) для колеровки в яркие (насыщенные) цвета.



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для окраски следующих минеральных оснований:

- цементные, цементно-известковые, известковые штукатурки,
- бетонные и железобетонные основания при условии, что они сухие и выдержанные;
- гипсокартонные листы,
- декоративны минеральные штукатурки,
- для окраски Систем Фасадных Теплоизоляционных Композиционных (СФТК) с минераловатной теплоизоляцией или пенополистиролом,

ПРЕИМУЩЕСТВА

- водно-дисперсионная,
- Паропроницаемая,
- атмосферостойкая,
- гидрофобная,
- обладает высокой стойкостью к грибкам,
- колеруется в соответствии с каталогами цветов NCS, RAL и д.р.,
- пригодна для внутренних и наружных работ,
- экологически безопасна,
- не содержит растворителей.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно отвечать требованиям СП 71.13330.2017, быть ровным, сухим, достаточно прочным, очищенным от пыли, высолов, жиров и других загрязнений. Непрочные участки основания следует удалить. Для выравнивания основания рекомендуется использовать цементную шпаклевку Крепе ВЛ белую.

Возможно окрашивание следующих оснований:

- бетон, кирпичные кладки в возрасте не менее 28 суток;

- традиционные цементные, цементно-известковые и известковые штукатурки в возрасте не менее 14 суток;
- цементная шпаклевка Крепс ВЛ белая, цементные декоративные штукатурки в возрасте не менее 7 суток. Не применяется для гипсовых оснований.

Во избежание отслаивания покрытия перед началом работ необходимо убедиться, что капиллярный подсос и поступление влаги в стеновую конструкцию полностью исключены.

ПОДГОТОВКА МАТЕРИАЛА К РАБОТЕ

Краску перед использованием необходимо тщательно перемешать, при необходимости добавить до 5% воды по массе для первого (грунтовочного) слоя. Краска для второго (финишного) слоя тщательно перемешивается без добавления воды.

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Работы следует выполнять в сухих условиях, при температуре воздуха и основания от +5 до +30 °С и относительной влажности воздуха не выше 80 %.

Во избежание отслаивания лакокрасочных покрытий на ограждающих конструкциях (например, на цоколях зданий) должны быть исключены капиллярный подсос и поступление влаги со стороны основания.

Для защиты фасада от солнца, ветра и дождя строительные леса рекомендуется закрыть специальной сеткой. На здании должны быть заранее установлены системы водостока и водоотлива.

Для обеспечения равномерности оттенка на одной поверхности рекомендуется использовать материал одной партии (см. упаковку) или предварительно смешать материалы разных партий в пропорции 1:1. Один и тот же цвет может восприниматься по-разному на поверхностях с различной фактурой.

Краска может вызвать необратимое обесцвечивание стеклянных, керамических, полимерных, деревянных, металлических и каменных поверхностей, поэтому при работе их рекомендуется закрыть, а случайно попавшую краску немедленно смыть водой.

Внутреннюю отделку следует выполнять только в хорошо проветриваемых помещениях по высушенному основанию.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА

Инструмент очищается водой сразу после окончания работ. Воду, использованную для очистки инструмента, запрещается применять для приготовления смеси.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

Краска имеет щелочную среду, поэтому при работе с ней необходимо защищать кожу и глаза, используя перчатки и защитные очки. Загрязненную одежду нужно немедленно снять, а при попадании краски на кожу тщательно смыть водой. При попадании краски в глаза их необходимо обильно промыть водой и обратиться за помощью к врачу.

Все изложенные показатели качества и рекомендации верны для температуры окружающей среды +20 °С и относительной влажности воздуха 60 %. В других условиях возможно изменение времени готовности оснований к окрашиванию и высыхания краски.

Кроме технического описания, при работе с материалом следует руководствоваться соответствующими строительными нормами и правилами РФ

ОЧИСТКА, УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

Очистку рук, инструмента и тары необходимо производить теплой водой непосредственно после окончания работы. Краску хранить в плотно закрытой таре при положительных температурах. Гарантийный срок хранения - 24 месяца со дня изготовления. Предохранять от замораживания и прямых солнечных лучей! Не до конца выработанный продукт держать в плотно закрытой таре и использовать по возможности быстрее!

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	НОРМИРУЕМЫЕ ЗНАЧЕНИЯ
Внешний вид покрытия	Однородная жидкость
Фасовка, л	9 или 18
Массовая доля не летучих веществ, %	40-60
pH	8,0-9,5
Плотность, г/см ³	1,4-1,55
Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2)°C, ч, не более	1
Стойкость к статическому воздействию воды при температуре (20±2)°C, ч, не менее	24
Температура применения	от +5 °C до +35 °C
Температура эксплуатации	от -40 °C до +80 °C
Водопоглощение, кг/(м ² ·ч ^{0,5})	
База А	0,03 (W 3)
База С (транспарентная)	0,03 (W 3)
Сопrotивление паропрооницанию, (м ² ·ч·Па)/мг, не более	0,015
Класс паропрооницаемости	V1 (высокая)
Расход*, л/м ² *расход краски в один слой, зависит от впитывающей способности, фактуры и цвета основания, а также способа нанесения	0,1-0,13

ООО «КРЕПС» 194292, город Санкт-Петербург, переулок
4-й Верхний, дом 7, литер А
тел.: +7(812)334-79-79
e-mail: info@kreps.ru
www.kreps.ru

СИЛИКАТНАЯ ФАСАДНАЯ КРАСКА
ТЕРМОКРЕПС Color Acryl
ТУ 2316-011-38036130-2016