

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ИНСТРУКЦИЯ
по применению краски водно-дисперсионной
«НЕГОРИН - КМ»
ТУ 20.30.11-053-52470838-2020

СВОЙСТВА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Краска водно-дисперсионная «НЕГОРИН-КМ» представляет собой суспензию пигментов и наполнителей в водной дисперсии акриловых сополимеров, с добавлением различных вспомогательных веществ. Краска предназначена для внутреннего и наружного окрашивания зданий и сооружений по кирпичным, бетонным, оштукатуренным, гипсоволокнистым, асбестоцементным, металлическим грунтованным поверхностям, обеспечивая класс пожарной опасности – КМ1 (Г1, В1, Д2, Т1, РП1). Покрытие должно быть защищено от проточной и статической воды, т.к. не предназначено для эксплуатации в условиях погружения в воду. Краска может применяться на путях эвакуации (Федеральный закон РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ, табл.28). Используется в жилищно-гражданском, промышленном строительстве и быту. Базовый цвет краски – белый, возможна колеровка.

Пожаро-взрывобезопасна.

УСЛОВИЯ ПРИ ОБРАБОТКЕ

Обрабатываемая поверхность должна быть сухой, очищенной от пыли и грязи. Поверхности, ранее обработанные лакокрасочными материалами, а также имеющие масляные и битумные пятна, перед нанесением краски необходимо тщательно очистить.

Работы по нанесению краски производить при температуре окружающего воздуха не ниже +5°C.

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПОКРЫТИЯ

Покрытие может эксплуатироваться как в условиях закрытых сухих помещений, так и в атмосферных условиях, при температуре окружающего воздуха от -40°C до +40°C, относительной влажности воздуха не более 70%.

Допускается влажная уборка покрытия без добавления моющих и чистящих средств.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ И РАСХОД

Перед применением краску тщательно перемешать, в случае загустения допускается разбавление водой не более 5-10% от веса краски. После перемешивания необходимо выдержать не менее 20 минут до полного выхода пузырей воздуха из краски, затем приступить к работе.

Нанесение краски возможно валиком, кистью или с помощью установки безвоздушного распыления. Расход краски составляет не менее 200 г/м² (в пересчете на неразбавленную краску), без учета потерь. Указанный выше расход можно обеспечить послойным нанесением с промежуточной сушкой не менее 1-2 часа при условии, что температура окружающего воздуха не ниже +20°C, относительная влажность воздуха не более 70%. Покрытие набирает свою нормативную прочность не менее чем через 7 суток. Полная полимеризация покрытия достигается через 30 дней.

ВНИМАНИЕ! Отклонение температуры воздуха, влажности воздуха, влажности поверхности от условий, указанных выше, влечёт за собой изменение времени сушки и количества нанесений.

По окончании работ оборудование и инструмент промыть водой. Тару утилизировать как бытовые отходы.

ЭКОЛОГИЯ

Краска при нанесении, эксплуатации и хранении не выделяет в окружающую среду веществ, вредных для здоровья и жизни людей, относится к 4-классу опасности.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортируется всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими для данного вида транспорта. Хранение осуществляется в герметичной таре, в складских помещениях при температуре окружающего воздуха от +5°C до + 30°C.

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- Гарантийный срок хранения краски в таре поставки - 12 месяцев с момента изготовления при условии сохранности и герметичности тары.
- Срок годности краски в таре поставки - 24 месяца с момента изготовления при условии сохранности и герметичности тары.
- Гарантийный срок эксплуатации покрытия снаружи помещений - 5 лет со дня нанесения, при соблюдении условий нанесения и эксплуатации покрытия. Гарантийный срок эксплуатации покрытия внутри помещений -15 лет со дня нанесения, при соблюдении условий нанесения и эксплуатации покрытия.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

В помещениях, где проводят работы с краской, должна быть естественная или механическая приточно-вытяжная вентиляция. При работе следует соблюдать санитарно-гигиенические требования, работать, используя средства индивидуальной защиты: очки защитные, респиратор, резиновые перчатки. Не допускать попадания краски внутрь организма. При попадании на кожу смыть теплой водой с мылом, при попадании в глаза промыть обильным количеством воды и обратиться к врачу.

БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ!

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в данную инструкцию без предварительного уведомления покупателя. Изменённый текст инструкции публикуется на сайте производителя www.negorin.ru не позднее 5 (пяти) рабочих дней после внесения изменений.

Инструкция выдана на партию №