

NG LIGHT

КРАСКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ НЕГОРЮЧАЯ ВЛАГОСТОЙКАЯ

(ТУ20.59.59-017-09372542-2019)

НАЗНАЧЕНИЕ

NG Light – универсальная влагостойкая негорючая краска, класса пожарной опасности КМ0.

Применяется для внутренней отделки по бетонным, кирпичным, штукатуренным, гипсовым.

Применяется для окрашивания поверхностей на путях эвакуации согласно Техническому регламенту о требованиях пожарной безопасности (123-ФЗ от 22.07.2008).

СВОЙСТВА

- Готова к применению;
- однокомпонентная;
- технологична в нанесении;
- образует декоративное долговечное покрытие, стойкое к сухой и влажной очистке;
- обладает хорошей укрывистостью;
- высокая адгезия (сцепление с основанием);
- паропроницаемое ("дышащее") покрытие;
- пожаро-, взрывобезопасна;
- экологически чистая
- класс пожарной опасности КМ0.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Поверхность под нанесение должна соответствовать строительным нормам. Непрочно держащееся старое покрытие должно быть полностью удалено. Поверхность, ранее покрытая мелом или другими известковыми красками, должна быть полностью очищена. Загрунтовать пропиткой глубокого проникновения Грунт NG. Для качественного сцепления с металлической поверхностью устранить следы масел, покрыть грунтовкой по металлу.

ПОДГОТОВКА МАТЕРИАЛА

Провести тщательное перемешивание состава в течение 5-10 минут до получения полной однородности (использовать мешалку или низкооборотную электродрель)

НАНЕСЕНИЕ

Работы выполняются при температуре воздуха и обрабатываемых поверхностей не ниже +5°C и не выше +25°C.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид плёнки однородная, без кратеров, пор и морщин поверхность;
Массовая доля нелетучих веществ не менее 50%;
РН не менее 8-9;
Укрывистость высушенной пленки, г/м2 120-150;
Время высыхания до степени 3 при t= 20±2°C не более 60 минут;
Температура эксплуатации +5°C÷+40°C.

До начала работ необходимо убедиться, что все ранее нанесенные покрытия высохли.

Краска готова к применению. Перед нанесением тщательно перемешать, при необходимости колеровать универсальными колерными пастами на водной основе (не более 7 % от массы материала). Разбавление краски допускается не более 7% от массы материала.

Наносить на сухую, чистую поверхность при помощи распылителя, валика или кисти в 2 слоя или более.

При работе следует руководствоваться общими правилами подготовки оснований и нанесения изоляционных и отделочных покрытий.

РАСХОД

Расход краски составляет 0,11-0,15 кг/ м² на 1 слой.

Рекомендуется наносить краску в 2 слоя.

В зависимости от способа нанесения и толщины покрытия расход может меняться.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Не допускать попадания в глаза. При попадании краски в глаза промыть большим количеством воды и, при необходимости, обратиться к врачу. Использовать средства индивидуальной защиты: очки, перчатки. Организовать в помещении эффективный воздухообмен при производстве отделочных работ и после них, до полного высыхания покрытия.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировка и хранение осуществляется в закрытой упаковке вдали от источников тепла, открытого огня и прямых солнечных лучей при температуре от +5 до +25°C.

Не замораживать!

Хранить состав в недоступном для детей месте.

Гарантийный срок хранения: на неколерованную продукцию - 12 месяцев с даты изготовления, на колерованную - 6 месяцев с даты изготовления, при условии сохранности герметичности тары.

УПАКОВКА

Пластиковое ведро: 15 кг