

Барьерное защитное покрытие анти-граффити

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПРОДУКТ ДЛЯ ЛЕГКОГО УДАЛЕНИЯ ГРАФФИТИ

Граффити – распространенная форма вандализма, который можно встретить в школах, магазинах, лестничных площадках, городском транспорте, станциях для пассажиров и т.д. Стоимость удаления граффити огромна. Растет спрос на продукты, которые существенно снижают расходы, связанные с удалением граффити.



РОЛЬ АНТИ-ГРАФФИТИ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ НАСТЕННОЙ РОСПИСИ:

Отличный способ облегчения удаления граффити является создание барьерного покрытия между поверхностью и настенной росписью, такой как краска, карандаш или маркер. CleverCOAT PRO анти-граффити - это своеобразный жертвенный слой, действие которого основано в нанесении на поверхность легко удаляемого модификатора, который является своего рода **барьером**. Нанесенное на поверхность граффити удаляется вместе с барьерным покрытием анти-граффити горячей водой с щеткой, или струей под давлением. После того, как граффити с покрытием были удалены, новое защитное покрытие наносится снова.

CLEVERCOAT PRO АНТИ-ГРАФФИТИ

CleverCOAT Pro анти-граффити показал себя как очень эффективный продукт для предотвращения вандального граффити. Он представляет собой концентрированное средство на водной основе. Продукт содержит высокую концентрацию полимерных спиртов с внедренными нанодисперсными соединениями кремния со следующими характеристиками:



Nanoformula OÜ
Reg. No. 10045133
41701, Narva mnt.,4, Voka, Estonia
Phones: + 372(39)71305/71401
Fax: +372(39)71303
<http://www.nanoformula.eu>
email:info@nanoformula.eu

Характеристика	CleverCOAT Pro анти-граффити
Тип эмульсии	Не ионная
% Не испаряющихся веществ	50
Вязкость (сПз)	< 200 (*)
pH	8
Допустимый рабочий диапазон pH	1–12

(*) Ротор №2, скорость 60 об./мин (температура 23°C)

ДОПОЛНИТЕЛЬНО, CLEVERCOAT PRO АНТИ-ГРАФФИТИ:

- не взаимодействует с материалом поверхности;
- не оказывает воздействия на окрашенные поверхности;
- в состав не входят органические летучие растворители;
- содержание нелетучих веществ не менее 50%;
- имеет нейтральную реакцию, однако барьерный слой отлично противостоит агрессивным средам во всем диапазоне от щелочной до кислой;
- эмульсия содержит также узкий диапазон частиц активного компонента, который равномерно распределяется на поверхности, не закупоривая пор материала.

НАНЕСЕНИЕ

Эмульсию на поверхность рекомендуется наносить кистью, или валиком. Для труднодоступных мест можно использовать разбрызгивание. Для пористых поверхностей использовать не разбавленную эмульсию, для гладких поверхностей возможно разбавление до соотношения 1: 0,5 водой. Степень разбавления определяется на практике. Чем более пористая поверхность, тем меньше должно быть разбавление.

Наносится как на вертикальные, так и на горизонтальные поверхности. Подходит для внешних и внутренних работ.

Средний расход эмульсии примерно 100г/м².

Скорость высыхания зависит от поверхности и температуры окружающей среды. Может варьировать от 1-2 часа до 12 часов.

СВОЙСТВА ЗАЩИТНОГО СЛОЯ

Нанесенный слой является инертным к поверхностям и становится прозрачным после высыхания. Защищенные поверхности приобретают водоотталкивающие свойства. Поглощение влаги уменьшается примерно в сто пятьдесят раз. Это позволяем материалу круглогодично

**Nanoformula OÜ**

Reg. No. 10045133

41701, Narva mnt.,4, Voka, Estonia

Phones: + 372(39)71305/71401

Fax: +372(39)71303

<http://www.nanoformula.eu>

email:info@nanoformula.eu

поддерживать максимальные теплоизоляционные свойства, присущие ему и обеспечивает наилучшие эксплуатационные характеристики материала.

Срок действия барьерного слоя не менее двух лет. После истечения этого срока рекомендуем обработать поверхность повторно.

УДАЛЕНИЕ ГРАФФИТИ

При появлении рисунков на фасаде или других защищенных поверхностях барьерный слой удаляется вместе с нанесенным вандальным граффити напором горячей воды с использованием аппаратов типа «Karcher» или жесткой щеткой с горячей водой, после чего барьерный слой надо восстановить.

УПАКОВКА

CleverCOAT Pro anti-graffiti упакован в 3 кг канистры, по 4 канистры в поддоне.

На паллете (120см x 100см x 175см, вес брутто 707 кг): 54 поддона/216 канистр. Минимальная партия 1 поддон.

Срок годности продукта: 2 года с даты производства (на канистре) в закрытой упаковке.