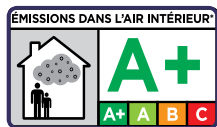


ДУИН – ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ КРАСКА



ВОДОРАЗБАВЛЯЕМАЯ ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ КРАСКА:

Матовая водоразбавляемая экологическая краска.



СВОЙСТВА:

- Не содержит абсолютно никаких вредных для окружающей среды и для здоровья человека веществ.
- Удовлетворяет экологическим критериям для получения экологической маркировки Европейского Сообщества ЭКОЛЕЙБЛ (ECOLABEL) согласно решению Европейской комиссии от 13/08/2008.
- Хорошее сцепление с большинством строительных материалов.
- Высокая укрывистость.
- Отличная белизна.
- Хорошая стойкость к влажному истиранию.
- Не разбрызгивается.
- Не желтеет.
- Без запаха.
- Не вызывает аллергических реакций.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Водоразбавляемая матовая краска высокого качества специально для отделки помещений, в случаях, когда требуется полное отсутствие вредных для окружающей среды и для здоровья человека веществ. Особенно рекомендуется для использования в больницах, школах, производственных помещениях пищевой промышленности и для интерьеров в целом, к которым предъявляются особые гигиенические требования.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Внешний вид	Матовый
Цвет	Белый
Разбавитель	Вода
Вязкость	120 – 160 П (Brookfield RVT при 20e C, Sp.6, 20 g.p.m.).
Плотность	1.56 ± 0.05 кг/л
Содержание нелетучих веществ по объему	42 %.
Выход продукта	8-10м ² /л
Время высушивания	- На ощупь 30 мин - Межслойная сушка 3-4 ч - Полное: 10-20 дней.
Стойкость к влажному истиранию	Класс 2 (UNE EN ISO 11998)
Укрывистость	Класс 2 (ISO 6504-3)

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Тщательно перемешать до полной однородности продукта. Поверхности, предназначенные для покраски, должны быть очищены от грязи, пыли, жира и т.д. Поверхности со старой краской рекомендуется предварительно очистить и обработать грунтовкой ИЗАКРИЛИКО Новые поверхности для снижения пористости рекомендуется прогрунтовать одним слоем грунтовки ИЗАКРИЛИКО. Не рекомендуется производить работы при температуре ниже + 7° C и относительной влажности, превышающей 80 %, а также в сильную жару или при дождливой погоде.

Использовать кисть, валик или пистолет-распылитель. Для первого слоя развести краску на 15-20% водой. Для второго слоя развести краску на 5-10% водой. Вода должна быть чистой, питьевой.

ПОВЕРХНОСТИ НОВЫЕ ИЛИ РАНЕЕ НЕОКРАШЕННЫЕ

Бетон: полностью затвердевший (30 дней мин.). Удалить смазку от опалубки.

Строительный раствор: очистить поверхность от высолов и щелочи при помощи разведенного сульфата цинка (ZnSO₄). При повышенной пористости нанести грунтовку Изакрилико.

Фиброцемент: устранить повышенную щелочность и нанести Изакрилико для корректировки пористости.

Гипс:

Пористый: Нанести один слой грунтовки Изакрилико для корректировки пористости.

Хрупкий: Нанести один слой фиксатора Фиксакрил для образования поверхности эластичной «сетки». Продукт обладает хорошей проникающей способностью, снижает адсорбцию и упрощает последующее нанесение краски.

СТАРАЯ КРАСКА В ХОРОШЕМ СОСТОЯНИИ:

Независимо от вида поверхности, необходимо придать ей однородный вид, например, отшлифовать слегка залоснившиеся места, чтобы открыть поры для улучшения сцепления краски с поверхностью. Устранить возможные дефекты текстуры и планиметрии при помощи шпаклевок Пласваль. Убедиться в совместимости краски.

РАНЕЕ ОКРАШЕННЫЕ ПОВЕРХНОСТИ В ПЛОХОМ СОСТОЯНИИ:

Растрескивание:

Старую, плохо закрепленную краску с проблемами меления, раковинами, пузырьками, трещинами, отслаиваниями и т.д., необходимо полностью удалить. Нанести слой грунтовки Изакрилико, и затем 2 слоя Экологической краски.

На поверхности, разрушенные эрозией, нанести один слой фиксатора Фиксакрил и два слоя Экологической краски.

Плесень и водоросли (черные пятна): Удалить водоросли и плесень и продезинфицировать поверхность, используя щетку и раствор щелока или перекись водорода (1:10 объемов).

Высолы: Тщательно очистить щеткой и обработать поверхность продуктом против высолов САЛЬСТОП, после чего нанести Экологическую краску по технологии.

Соли металлов: Эти соли, обычно происходящие из арматуры, имеют красноватый или желтоватый цвет. Необходимо тщательно очистить поверхность щеткой, нанести два слоя краски ТИКСОВАЛЬ ПРОТИВ ДЫМА, после чего нанести. Экологическую краску по технологии.

НАНЕСЕНИЕ

Кисть, валик или пистолет-распылитель.

ОТХОДЫ И ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА:

Принять все необходимые меры для минимизации отходов. Рассмотреть возможные методы переоценки и восстановления отходов. Не сливать в канализацию, водоемы и т.д. Неиспользованные остатки и/или их упаковки должны направляться в специальные, предназначенные для утилизации химических отходов, места в соответствии с действующим законодательством страны.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

Продукт годен для домашнего использования. Беречь от детей. Не подвергать упаковки с продуктом действию прямых солнечных лучей и повышенных температур. Не замораживать. Не принимать внутрь. Не наносить на предметы, которые могут брать в рот дети. Дополнительная информация о получении экологической маркировки на сайте: <http://ec.europa.eu/enviroment/ecolabel>