

СУПЕР САТИНАДО – АТЛАСНАЯ КРАСКА

ВОДОРАЗБАВЛЯЕМАЯ КРАСКА С ШЕЛКОВИСТЫМ БЛЕСКОМ:

Акриловая водоразбавляемая краска для защитной покраски рельефных поверхностей стен и потолков.



СВОЙСТВА

- Отличное сцепление со строительными материалами.
- Высокая укрывистость.
- Отличная белизна, не желтеет и не выгорает от УФ.
- Не капает при нанесении.
- Блестящая, приятная на ощупь, отделка.
- Очень эластичная, **не трескается при растяжении**.
- Высокая стойкость к влажному стиранию и мытью.
- Препятствует образованию пятен плесени и грибка.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Краска высокого качества предназначена для покраски рельефных поверхностей потолков и стен, **особенно обоев**, где требуется высокое качество отделки и защита от плесени, грибка...

Рекомендуется для покраски внутренних сухих и **влажных помещений** и наружных поверхностей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Внешний вид	Атласный, шелковистый блеск
Степень блеска	Более 60% (линза из ПВХ, угол 85°) UNE 48026
Цвет	Белый, тонировка по картам цветов RAL, NCS, eurotrend, isaval.
Разбавитель	Чистая питьевая вода.
Вязкость	100 – 150 П (Brookfield RVT при 20 °C Sp.6, 20 об/мин).
Плотность	1.25 ± 0.05 кг/л
Содержание нелетучих веществ по объему	36 %.
Стойкость к мытью по Гарднеру :	Более 10.000 циклов (UNE 48284)
Стойкость к влажному стиранию	Класс 1 (UNE EN ISO 11998)
Выход продукта	12-16 м²/л/слой.
Укрывистость	Класс 2 (ISO 6504-3)
Время высушивания	- На ощупь 30 мин. - Межслойная сушка 3-4 ч. - Полное: 15-20 дней.

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° С 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 чистая, питьевая.

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.

Фибропемент: 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 поверхностной 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 Пласальв. 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/environment/ecolabel>