



ОДНОКОМПОНЕНТНАЯ ЭМАЛЬ НА ОСНОВЕ ПОЛИУРЕТАНОВЫХ СМОЛ ДЛЯ ПОКРАСКИ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ НА КУХНЕ В ВАННОЙ КОМНАТЕ, А ТАКЖЕ НА ФАСАДАХ

СВОЙСТВА:

- Приятная на ощупь отделка.
- Высокая твердость и механическая прочность.
- Отличное выравнивание (на уровне синтетических эмалей на растворителях).
- Высокая стойкость к истиранию и износу.
- Исключительное сцепление со сложными поверхностями.
- Не желтеет со временем даже в темноте.
- Высокая стойкость к мытью.
- Не содержит органических растворителей.
- Нет необходимости в механической подготовке поверхности перед покраской.
- Почти без запаха.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ:

Защита и декоративная отделка кафеля и керамической плитки в помещениях (ванные комнаты, кухни) и на фасадах. Для наружных и внутренних работ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Внешний вид:	Атласный	Глянцевый
Цвет	Белый, тонировка по картам цветов NCS, eurotrend, isaval	
Плотность	1,19 ± 0,05 кг/л	1,15 ± 0,05 кг/л
Сухой остаток	47 %	40 %
Выход продукта	8-12 м ² /л/слой (при сухом слое 35-50мкн.)	
Время высыхания	<ul style="list-style-type: none"> - На ощупь 3-4 час. - Межслойная сушка 10-12 ч. - Полное: 20 дней. 	

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Тщательно перемешать до полной однородности продукта. Поверхности, предназначенные для покраски, должны быть очищены от грязи, пыли, жира и т.д. Если поверхность была ранее окрашена, убедиться, что старая краска находится в хорошем состоянии и хорошо прилегает. В противном случае необходимо хорошо очистить поверхность.

Не выполнять работы при температуре основы и окружающей среды ниже + 7 °С и относительной влажности выше 80%. Не рекомендуется красить в сильную жару или при дождливой погоде.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Не наносить на пол, кухонные столешницы или другие поверхности, где может быть постоянный физический контакт.
- Не наносить на поверхности, которые находятся в постоянном погружении в воде.
- Избегать энергичного мытья и не тереть покрашенную поверхность в течение 7 дней.
- Не использовать абразивы и жесткие мочалки для мытья
- Полная прочность, сцепление и стойкость достигается по прошествии 21 дней.

ПОВЕРХНОСТИ НОВЫЕ ИЛИ РАНЕЕ НЕОКРАШЕННЫЕ:

Керамическая плитка: Вымыть плитку водой с мыльным раствором, чтобы удалить следы грязи, жира, пыли и т. д. с поверхности. Тщательно очистить швы между плиткой при помощи щетки, удалить возможные остатки. Нанести эмаль АКВАТЕКС КЕРАМИКА в два слоя, соблюдая время сушки между слоями.

Если при окрашивании плитки необходимо покрасить другие материалы, следует использовать соответствующие грунтовки.

Металл: противокоррозионный грунт *ИЗАЛНОКС ИМПРОКСИ*.
Цветной металл, дерево, гипс: универсальный грунт *ИЗАЛНОКС ИМПРОКСИ АКВА*.

СТАРАЯ КРАСКА В ХОРОШЕМ СОСТОЯНИИ:

Если поверхность была ранее окрашена, проверить состояние старой краски. Если она хорошо держится, нет трещин, отслоений, меления и т. д. вымыть поверхность мыльным раствором, чтобы удалить следы грязи, жира, пыли и т. д. Нанести эмаль АКВАТЕКС КЕРАМИКА в два слоя, соблюдая время сушки между слоями.

РАНЕЕ ОКРАШЕННЫЕ ПОВЕРХНОСТИ В ПЛОХОМ СОСТОЯНИИ:

Керамическая плитка: Если старая краска находится в плохом состоянии, необходимо полностью удалить ее составом для снятия старой краски *ДЕКАПАНТ*, затем обрабатывать поверхность как неокрашенную. Вымыть плитку водой с мыльным раствором, чтобы удалить следы грязи, жира, пыли и т. д. с поверхности. Тщательно очистить швы между плиткой при помощи щетки, удалить возможные остатки. Наносить продукт в два слоя, соблюдая время сушки между слоями.

НАНЕСЕНИЕ:

Кисть, валик или пистолет-распылитель.

Разведение: чистая питьевая вода:

Кисть или валик: 0-10 %

Пистолет-распылитель: 10-20%

ОТХОДЫ И ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА:

Принять все необходимые меры для минимизации 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/environnement/ecolabel>