

ОПИСАНИЕ

Двухкомпонентное amino-алифатическое покрытие ерохі, не содержащее растворителей. Продукт предназначен для получения блестящей облицовочной поверхности.

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ СФЕРЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Продукт предназначен для использования в качестве защитного и бесшовного декоративного покрытия с большой толщиной, для внутренних настилов из бетона в сфере парковок, в пищевой промышленности, химической, консервной промышленности, больницах, мастерских и т.д.

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Продукт не содержит растворители и состоит на 100% из сухих веществ
- Гладкая и однородная отделочная поверхность
- Самовыравнивающийся слой
- Полностью водонепроницаемый слой
- Высокая химическая стойкость
- Высокая устойчивость к абразии и износу
- Цельный, бесшовный слой
- Быстрый ввод в эксплуатацию

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Вид:	Блестящий
Цвет:	Белый, цвета по таблице EUROTAFF EPOXI
Объем сухих веществ:	100%
Производительность:	1 кг/м ² на толщину в один миллиметр
Специальный вес:	1,400 +/- 0,020 кг /л
Сушка на ощупь:	6 часов при 20° С и при 60% относительной влажности
Ввод в эксплуатацию:	48 часов для прохождения людьми, 72 часа- для прохождения легковыми автомобилями, 7 дней- полное использование.
Точка возгорания:	Огнестойкий
Летучие органические вещества:	Соответствует Директиве 2004/42/CE (RD 22/2006) Приложение I подкатегория j): 47,8 г/л (максимум 500 г/л, начиная от 01.01.2010).

НАНЕСЕНИЕ

Катализатор:	КАТАЛИЗАТОР EUROTAFF EP 720
Соотношение смеси:	2,5 на 1 в объеме
Срок службы смеси:	40-60 минут при 20°С
Время индукции:	5 минут при 20° С
Способ нанесения:	штукатурная лопатка
Разбавление:	не разбавлять
Чистка:	РАЗБАВИТЕЛЬ EPOXI
Толщина:	1000-3000 микрон
Промежуток повторного нанесения	
Минимум:	24 часа при 20°С
Максимум:	72 часа при 20°С.
Условия:	Наносить при температурах, выше + 10° С и относительной влажности менее 80%. Температура слоя покрытия и поверхности должны быть выше этих границ.



РЕМОНТ ПОВЕРХНОСТЕЙ И РЕКОМЕНДУЕМАЯ СХЕМА.

НОВЫЕ ПОКРЫТИЯ ИЗ БЕТОНА:

Дать бетону полностью отвердеть.

Удалить застывший цементный раствор, налёт и другие загрязнители путём механической обработки.

Уплотнение: Нанести один слой **EUROTAFF EP 703**. Дать высохнуть в течение 24 часов при 20°C.

Ремонт: Зашпаклевать стыки, пустоты и трещины с помощью **EUROTAFF EP 770**. Дать высохнуть.

Отделка: Нанести один слой **EUROTAFF EP 720**, смешанный с кремнезёмом согласно спецификации.

РЕСТАВРАЦИЯ И РЕМОНТ:

Если нанесённый продукт окажется в плохом состоянии, удалить его механическим или ручным методом.

Очистить трещины, пустоты и т.д. До тех пор, пока основание не будет твёрдым, пропитывать очищенные зоны продуктом **EUROTAFF EP 700**, тщательно нанося щёткой до насыщения. Пока продукт не отвердел, заполнить строительным раствором, приготовленным путём смешивания **EUROTAFF EP 730** с мелким или крупным кремнезёмом, исходя из состояния неровностей. Дать высохнуть в течение 6-8 часов при 20°C.

Уплотнение. Нанести один слой **EUROTAFF EP 703**. Дать высохнуть в течение 24 часов при 20°C.

Отделка: Нанести один слой **EUROTAFF EP 720**, смешанный с кремнезёмом согласно спецификации.

ПРИМЕЧАНИЕ

Смешать два компонента при помощи смесителя с низкой скоростью.

При нанесении продукта при высоких температурах, срок службы смеси может значительно уменьшиться. Сушка и время схватывания может зависеть от температуры и атмосферной влажности во время нанесения продукта. Если максимальный интервал повторного нанесения будет превышен, необходимо придать шероховатость поверхности для содействия сцеплению с последующим слоем.

Относительно обработки настила не из бетона, обращаться за информацией в наш Технический Отдел.

Защищать упаковки от замерзания и воздействия прямых солнечных лучей.

МЕРЫ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

На каждой упаковке находятся соответствующие этикетки по безопасности, указаниям которых необходимо следовать. Более того, необходимо следовать требованиям государственного и местного законодательства. Следует избегать вдыхания паров растворителя и контакта жидкой краски с кожей и глазами. При нанесении в закрытых помещениях обеспечить принудительную вентиляцию. Использовать средства индивидуальной защиты.

ТОВАРНЫЙ ВИД

Упаковки из 10 и 5 килограмм.

