

## ОПИСАНИЕ

Двухкомпонентный амино-алифатический лак ерохі, не содержащий растворители. Данный продукт предназначен для получения блестящей облицовочной поверхности.

## РЕКОМЕНДУЕМОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Предназначен для использования в качестве защитного и декоративного облицовочного покрытия с использованием цветного кварца для внутренних настилов из бетона в области парковок, в различных сферах промышленности, консервной промышленности, больницах, магазинах и т.д.

## ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Продукт не содержит растворители и состоит на 100% из сухих веществ
- Однородный и очень прозрачный облицовочный слой
- Высокая устойчивость к пожелтению
- Свойства самовыравнивания
- Устойчив к разбрызгиванию и периодической утечке химических продуктов
- Высокая устойчивость к расцарапыванию, абразии и износу
- Возможность мытья, включая моющими средствами
- Быстрый ввод в эксплуатацию

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Вид:	Блестящий
Цвет:	Бесцветный
Объем сухих веществ:	100%
Производительность:	300-400 г/м <sup>2</sup>
Специальный вес:	1,145 +/- 0,020 кг /л
Сушка на ощупь:	8 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:	> 100° С
Летучие органические вещества:	Соответствует Директиве 2004/42/CE (RD 22/2006) Приложение I подкатегория j): 2,2 г/л (максимум 500 г/л, начиная от 01.01.2010 )

## НАНЕСЕНИЕ

Катализатор:	<b>КАТАЛИЗАТОР EUROTAFF EP 735</b>
Соотношение смеси:	2 на 1 в объёме
Срок службы смеси:	30-40 минут при 20°С
Время индукции:	5 минут при 20° С
Способ нанесения:	шпатель с резиновой кромкой
Разбавление:	0%
Разбавитель и чистка:	<b>РАЗБАВИТЕЛЬ ЕРОХІ</b>
Толщина:	300-500 микрон
Промежуток повторного нанесения слоя	
Минимум:	24 часа при 20°С
Максимум:	72 часа при 20°С.
Условия:	Наносить при температурах, выше +10° С и при 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 роликом один слой EUROTAFF EP 700 или EUROTAFF EP 703 (выборочно).

**Шпатлёвка:** Обработка трещин и неподвижных стыков лентами стекловолокна-20, скреплёнными с помощью EUROTAFF EP 770.

**Уплотнительный слой:** Нанести плоской штукатурной лопаткой слой EUROTAFF EP 730 или EUROTAFF EP 731, в соотношении 1 кг смолы на 1/1,5 кг смеси кремнезёма. Через 20-30 минут посыпать КРЕМНЕЗЁМОМ до насыщения. Через 12 часов очистить кремнезём пылесосом.

**Подготовка:** Нанесение плоской штукатурной лопаткой второго слоя EUROTAFF EP 730 или EUROTAFF EP 731, смешанного с кварцевым песком в соотношении 1 килограмма смолы с 1 - 1,5 килограмм цветного кремнезёма (цветной кварц) с величиной гранул в 0,2-0,4 мм. Через 20-30 минут посыпать до насыщения цветным кремнезёмом (цветным кварцем), имеющим величину гранул 0,2-0,4 мм. Через 12 часов при 20° С, очистить пылесосом несхваченный кварц.

**Отделка:** Нанесение слоя **EUROTAFF EP 735** резиновым шпателем.

### РЕСТАВРАЦИЯ И РЕМОНТ:

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

Очистить трещины, пустоты и т.д. До тех пор, пока основание не будет твёрдым, пропитывать до насыщения очищенные зоны продуктом **EUROTAFF EP 700**, тщательно нанося щёткой. 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 ° С.

Далее следовать процедуре, описанной в предыдущем разделе по обработке новых покрытий из бетона.

### 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 могут зависеть от температуры и атмосферной влажности во время нанесения продукта.

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 килограмм.

