



ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ 2015

## ОПИСАНИЕ

Двухкомпонентная прозрачная грунтовка ерохі аддукт, не содержащая растворители.

## РЕКОМЕНДУЕМЫЕ СФЕРЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Предназначено для уплотнения и упрочнения поверхностей из бетона внутри помещений и снаружи для настилов, резервуаров, колонн и т.д.

## ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Продукт не содержит растворители и состоит на 100% из сухих веществ
- Капиллярное проникновение
- Можно наносить на бетон с высоким уровнем влажности.
- Усиливает и улучшает механическую прочность бетона.
- Снижает влажность по капиллярности.
- Базовый слой для систем ерохі или полиуретана.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Вид:	Блестящий
Цвет:	Бесцветный
Объем сухих веществ:	100%
Выход:	3,5-4,5 м <sup>2</sup> / кг на 200 микрон
Удельный вес:	1,140 +/- 0,020 кг /литр
Сушка на ощупь:	24 часа при 20°C и при относительной влажности 60 %
Температура воспламенения	135°C
Летучие органические вещества	Соответствует Директиве 2004/42/CE (RD 22/2006) Приложение I подкатегория j): 21.5 г/л (максимум 500 г/л, начиная от 01.01.2010 )

## НАНЕСЕНИЕ

Катализатор:	<b>КАТАЛИЗАТОР EUROTAFF EP 703</b>
Соотношение смеси:	1,5 на 1 в объеме
Срок службы смеси:	2 часа при 20°C
Способ нанесения:	ролик, щётка
Разбавление:	0-5%
Разбавитель и чистка:	<b>РАЗБАВИТЕЛЬ ЕРОХІ</b>
Толщина:	200-300 микрон
Промежуток повторной покраски:	
Минимум:	24-48 часов при 20°C
Максимум:	72 часа при 20°C.
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, налет и другие загрязнители путём механической обработки.

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

**Отделка:** Продолжить системой EUROTAFF EP.

### 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:** Продолжить специальной системой EUROTAFF EPOXI.

## ПРИМЕЧАНИЕ

Смешать два компонента при помощи смесителя с низкой скоростью.

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 4 килограмм.

