

EPAPROOF FPCS 07

Напыляемая 100% полимочевина

EPAPROOF FPCS 07 - двухкомпонентная система на основе ароматических изоцианатов и специальных аминов для защиты металлических и цементных поверхностей. Продукт представляет собой чистую полимочевину со 100% сухим веществом. Система дополнительно имеет термостойкость от -30 °С до + 170 °С.

EPAPROOF FPCS 07 - это система смешивания и распыления с использованием специального оборудования.

ЦВЕТ

серый (арт. RAL 7040). Другие цвета по запросу

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Гидроизоляция, кровельные покрытия, полы, гаражи, мосты, стадионы, туннели, паркинги, промышленное напыление, нефте-, - газопроводы, металлические емкости, защита древесины, производственный дизайн, и др.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

СВОЙСТВА	ЗНАЧЕНИЕ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	СТАНДАРТЫ
Предел прочности	18-22	МПа	ISO 527-1: 2012
Удлинение на разрыв	440 - 470	%	ISO 527-1:2012
Прочность на разрыв	95 - 100	кН / м	UNI ISO 34-1: 2010
Насыпная плотность	1,05-1,10	г / см ³	UNI EN ISO 2811-1:2011
истирание сопротивление - Тест Табера: H22	<3000	мг	EN 5470-1: 2001
твердость	38- 42 85 - 90	Шор Д Шор А	868: 2005
СО ₂ Проницаемость	> 100	м	UNI EN 1062-6: 2005
Вязкость по ISO при 25 °С	500-800	мПа	
термическая проводимость	0,14	Вт / мК	EN 12667: 2002
Соотношение смешивания	1:1	объем	EPALAB006.01
Адгезия к стали	>7	МПа	UNI EN ISO4624: 2006
Адгезия к бетону	> 1,5	МПа	UNI EN 1542:1999

Поставщик / Дистрибьютор в Украине : ДП Химпром, Украина, Чернигов

Менеджер Вадим Тулупов **Viber / WhatsApp / Mobile: +380504480720** **тел/факс: 0462 65-13-95**

e-mail: vtulupov@ukr.net, e-mail: vadim@uch.com.ua, www.uch.com.ua

ПОДГОТОВКА ПРОДУКТА

Необходимо, чтобы оборудование высокого давления всегда было в идеальном состоянии, чистым. Произведите рециркуляцию продукта перед началом распыления. Следуйте инструкциям производителя. Поверхность должна быть зачищена и подготовлена к нанесению полимочевины.

После правильной подготовки предлагается загрунтовать основание. В этом случае рекомендуется продукт **Epaflex**

Праймер	Поверхность
ЕРАРОХ 22	Цементные поверхности
ЕРАРОХ 25	Металлические и мраморные поверхности, дерево и цементное уплотнение поверхности
ЕРАРОХ АВТОБУС	Бетонные влажные поверхности
ЕРАСРЕТЕ ОLV 13.30	Полимочевина или полиуретановое перекрытие

Перед нанесением второго слоя **ЕРАПРООФ FPCS 07** рекомендуется соблюдать следующие интервалы:

подложка температура (° С)	минимальный время (сек)	Максимальное время (часы)
10	10-15	6
23	10-15	5
30	10-15	4

ПАРАМЕТРЫ ПРОЦЕССА

ПАРАМЕТРЫ	АССОРТИМЕНТ
Температура окружающей среды	+ 5 ° С мин. - + 40 ° С макс.
Поверхностная влажность	максимум 4%
Температура Компонентов	от + 60 ° С до + 80 ° С
Температура в системе	+ 60 ° С // 80 ° С
Давление компонентов	от 120 до 200 бар

Поставщик / Дистрибьютор в Украине : ДП Химпром, Украина, Чернигов

Менеджер Вадим Тулупов **Viber / WhatsApp / Mobile: +380504480720** тел/факс: 0462 65-13-95
e-mail: vtulupov@ukr.net, e-mail: vadim@uch.com.ua, www.uch.com.ua

СЕРТИФИКАТЫ

- Пожарная безопасность в соответствии с EN 13823: 2010
- Еврокласс E в соответствии с EN 13501-1
- Быстрая деформация (ударопрочность) в соответствии с UNI EN ISO 6272-1: 2013
- Сопротивление диффузии водяного пара в соответствии с UNI EN 1931: 2002

УПАКОВКА

Полиимочевина **EPAPROOF FPCS 07** поставляются в наборе по 430 кг:

- EPAPROOF FPCR POLY в бочках по 205 кг.
- EPAPROOF FPCI ISO в бочках по 225 кг.

ХРАНЕНИЕ

Два компонента системы должны храниться в прохладном месте, защищенном от прямых солнечных лучей, в идеальной упаковке в оригинальной упаковке и при температуре от + 5 ° C до + 30 ° C.

Срок годности компонентов составляет 12 месяцев при хранении в оригинальной упаковке, в неоткрытом, неповрежденном и запечатанном виде.

БЕЗОПАСНОСТЬ

Избегать контакта с кожей и слизистыми оболочками. Используйте защитное снаряжение, особенно защитные очки и перчатки. Не вдыхайте пары от обработки продукта и, если это возможно, проветривайте рабочие зоны. Для получения дополнительной информации следуйте рекомендациям MSDS.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

Epaflex Polyurethanes SpA,
Via Circonvallazione est, 8, 27023 Кассольново (PV) Италия
www.epaflex.it