



ПЕНЕТРОН
РОССИЯ
ГРУППА КОМПАНИЙ

ООО «ПЕНЕТРОН-УРАЛ»

620076, Россия, г. Екатеринбург, пл. Жуковского, 1
ИНН 6674232048 КПП 667401001
тел.: (343) 217-02-01, 264-23-22, 264-51-64
www.penetrone-ural.ru, ural@penetrone.ru

Спецификация продукта*

Типром ОФ

Очиститель от солевых отложений (высолов) и атмосферных загрязнений

ТУ 2383-128-32478306-2005



ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛА.

Готовый к применению состав. Жидкость от светло-желтого до красного цвета. Для очистки фасадов из кирпича, натурального и искусственного камня, штукатурки от солевых отложений (высолов), и стойких атмосферных загрязнений. Удаляет соли преимущественно карбонатного и сульфатного происхождения.

ОСОБЕННОСТИ.

Принцип действия основан на растворении солей и атмосферных загрязнений кислотами и поверхностно-активными веществами с последующим удалением их водой. Удаляет соли преимущественно карбонатного и сульфатного происхождения. Эффективность удаления солей составляет не менее 95 %.

Рекомендации по нанесению материала:

- Очиститель фасадов «Типром ОФ» наносить на обрабатываемую поверхность при помощи кисти, валика в течение 3-5 минут, не допуская подтеков (предварительно возможно убрать избыток высолов сухой щеткой).
- Удалить продукты реакции с высохшей поверхности сухой щеткой, либо влажной тряпкой (при очистке от атмосферных загрязнений смывать струей воды под давлением 100 бар, либо водой с применением щеток).
- При большой засолённости поверхности необходимо произвести повторную обработку.
- После высыхания (через 1-2 суток) для защиты фасадов от промокания (дождь, мокрый снег и т.д.) и связанных с этим повторных высолов, необходимо произвести обработку гидрофобизирующей (водоотталкивающей) жидкостью «Типром К», «Типром М», «Типром У» и т.д.
- Обработку производить только в сухую погоду, при температуре от 0 °С до +30 °С.
- Обрабатываемая поверхность должна быть сухой.
- Обязательна пробная обработка, т.к. возможно разрушение нестойких красителей.
- Расход очистителя: 1 л на 4-5 м².

Технические характеристики.

№ п/п	Основные эксплуатационные характеристики	Значение
-------	------------------------------------------	----------

1	Внешний вид	Однородная гелеобразная жидкость без посторонних включений. Цвет от светло-жёлтого до красного
2	Показатель активности водородных ионов (рН), не более	1,5
3	Растворяющая способность г/100мл очистителя, не менее:	
	-кальция сернокислого	1,2
	-кальция углекислого	14,0
4	Плотность, г/см ³	0,9 – 1,2

Упаковка.

Полиэтиленовые канистры объемом 1, 5 и 10 литров.

Хранение.

Гарантийный срок хранения 12 месяцев при температуре не ниже 0 °С не более +30°С в ненарушенной заводской упаковке.

Меры безопасности.

Во время работы применять защитные очки, резиновые перчатки. При попадании в глаза промыть водой.

** Спецификация разработана 25.03.2014г.*

Характеристики продукта конкретной партии могут отличаться от указанных в данной Спецификации. Ознакомьтесь с актуальной информацией и гарантиями нашего предприятия относительно качества товара Вы можете по тел.: +7 (495) 5654587 или на сайте www.sazi.ru.