

## ANTI - EFFLORESCENCE

Защита от выхода солей на водной основе

### Описание:

ANTI-EFFLORESCENCE является защитной пропиткой на водной основе для защиты пористых и абсорбирующих материалов от выхода солей и других загрязняющих веществ. Продукт наносится на обратную сторону плитки или плиты, предназначенной для укладки, таким образом, предотвращая выход загрязняющих веществ на поверхность материала. Обработку необходимо производить за 24 часа до укладки/установки, после чего высушить материал. Anti-efflorescence является специфическим продуктом для натурального камня, мрамора, гранита и агломерата.



[www.tenax-shop.ru](http://www.tenax-shop.ru)

### Инструкция по применению

ANTI-EFFLORESCENCE - готовый к применению продукт. Разбавление не требуется. Нанести продукт на обратную сторону плитки или плиты с помощью маленькой щетки или кисти, и оставьте на 24 часа. ВАЖНО: ANTI-EFFLORESCENCE является высоко щелочным продуктом, не применяйте на полированных поверхностях, которые могут быть повреждены. Продукт может изменить внешний вид некоторых поверхностей чувствительных к щелочам. Когда поверхность обрабатывается впервые, мы предлагаем протестировать продукт на небольшой скрытой части, чтобы проверить, конечный эффект. После использования закройте упаковку.

### Технические данные

ПЛОТНОСТЬ при 25°C гр/см3: 1.032  
pH: 13  
ВНЕШНИЙ ВИД: белая жидкость  
СРОК ГОДНОСТИ: 2 года

### Срок годности

Срок годности не менее 2-х лет при температуре 15-30°C, вдали от источников тепла, влаги и солнечного света.

### Правила безопасности

Это химический продукт. Пожалуйста, прочитайте паспорт безопасности перед использованием и правила, написанные на этикетке банки/упаковки.

Информация, содержащаяся в настоящем техническом описании, основана на испытаниях, проведенных в лаборатории TENAX и скорректирована, на основе нашего опыта. Полученные данные могут быть изменены без предварительного уведомления и не имеют юридической силы. Клиент должен проверить пригодность продукта перед использованием. В обязанность клиента входит убедиться, что использование продукта осуществляется в соответствии с законодательством страны заказчика



Tenax Aderisce a parametri LEED ed è socio ordinario del Green Building Council d'Italia, che opera nell'ambito della progettazione e costruzione di edifici eco compatibili. Tenax follows LEED's certification parameters and is an ordinary member of the "Italian Green Building Council", that verifies that a building project meets the highest green building and performance measures