

## KRISTALL - T

Кристаллизатор для мрамора и кальцесодержащих пород натурального камня.  
Продукт на водной основе

### Описание:

Kristall-T является новым профессиональным кристаллизатором для мрамора и кальцесодержащих пород натурального камня. Восстанавливает естественный блеск изношенных поверхностей. Идеально подходит для таких камней как мрамор, травертин, терраццо. Предназначен для специалистов в области полировки, Kristall-T позволяет восстанавливать утраченный блеск быстро и легко. Обработка делает поверхность устойчивой к износу. Достигнутый эффект сохраняется длительное время.

### Инструкция по применению:



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

Готовый к применению состав. Перед применением взболтать и использовать его через распылитель.  
Для того, чтобы получить хороший результат, нужно тщательно очистить пол. Удалите все примеси и остатки предыдущих обработок.  
Распылить на чистой и сухой поверхности небольшое количество на площади не более 2 квадратных метров.  
Сразу же после нанесения распределить продукт на поверхности, при помощи полировальной машины для пола (весом 45-50 кг), оснащенной стальным фетром (150-170 оборотов в минуту).  
Далее необходимо увеличить число оборотов (максимум 400 мин в минуту), чтобы получить глянцевую поверхность.  
Используя белый пэд удалите остатки.  
Обработка защитными составами возможна через 12 часов после окончания проведения работ.

#### Внимание:

Использовать при комнатной температуре. Для внутреннего использования. Продукт содержит кислоты, избегайте попадание капель на поверхности. Используйте только на кальцесодержащих материалах. Не используйте на граните и кварците. Избегать контакта с металлом, деревом и керамикой. Продукт разбавляется в воде.  
Перед обработкой поверхности, проверьте на небольшом участке. После использования плотно закройте упаковку.

### Техническая информация

ПЛОТНОСТЬ при 25°C г/см<sup>3</sup>: 1.1  
Расход : примерно 40-60 кв.м. на 1л продукта  
рН : 2-3  
ВНЕШНИЙ ВИД: розовая жидкость  
СРОК ГОДНОСТИ: 2 года при температуре 15-30°C

### 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. Перед использованием, пожалуйста, прочитайте паспорт безопасности и примечания на упаковке.

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

