



## РЕНОВАТОР ИНГИБИТОР ГВ

Ингибитор ГВ – водный раствор катионных поверхностно-активных веществ (соли четвертичных аммониевых оснований), предназначенная для обработки натурального камня, защищающая его от разрушения в процессе эксплуатации и предотвращающая его эрозию.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Защита строительных материалов, выполненных из натурального камня, в чью структуру могут входить или входят включения глины.
- При пропитывании камня, материал вступает во взаимодействие с глиняными включениями, делая их невосприимчивыми к контакту с водой.
- Глина перестает увеличиваться в объеме при контакте с водой, таким образом прекращается разрушение материалов.

### НАНЕСЕНИЕ

Материал поставляется в готовом виде и не требует дополнительных технологических операций при подготовке его к работе.

Чтобы основание было равномерно пропитано суспензией, оно должно быть сухим, освобожденным от структурно не прочных элементов (вываливающиеся элементы кладки), желательно чтобы конструкция была нагрета до комнатной температуры (18-20 °С).

Материал можно наносить кистью, валиком, распылителем, окунанием или наложением компресса. Материал наносится до тех пор, пока основание не прекратит впитывать.

При повторном нанесении материала технология производства работ полностью повторяет операции, выполнявшиеся при первичной пропитке.

### ХРАНЕНИЕ

Срок годности каждой партии указан на этикетке продукта. Хранение дольше указанной на этикетке даты не обязательно означает дальнейшую непригодность продукта. Однако в этом случае следует проконтролировать свойства, требующиеся для намеченных целей использования.

### ФОРМА ПОСТАВКИ

Канистра 10л. 