

Инструкция

по применению защитного полиакрилового состава Стиз Д

Стандартный инструмент для нанесения состава:



Малаярная кисть

1

Подготовка состава

Состав полностью готов к применению.

Температуру состава необходимо поддерживать выше 0 °C.



Недопустимо разбавление состава водой или растворителями — это может привести к ухудшению его свойств!

2

Подготовка поверхности

Поверхность стенового проема должна быть очищена от:

- грязи;
- пыли;
- жира;
- остатков цементного раствора;
- наледи;
- инея.



Недопустимо наличие капельной влаги на поверхности нанесения!

3

Нанесение состава

Стиз Д наносят равномерными полосами, используя длинные широкие мазки кистью, таким образом, чтобы до высыхания слоя Стиз Д не было видно поверхности нанесения.

После высыхания слой Стиз Д должен представлять собой белую пленку на поверхности стекловолокна проема.

При использовании высокопористых материалов или при наличии неустранимых дефектов поверхности поверх высохшего слоя необходимо нанести еще один слой Стиз Д.



Недопустимо нанесение состава во время дождя и снега!

Применение состава допустимо при температуре от минус 10 °C до 35 °C и относительной влажности воздуха не более 90%!