

Инструкция по применению герметиков

ВГО-1 и КЛТ-30.

Кремнийорганические однокомпонентные герметики ВГО-1 и КЛТ-30 просты в применении.

Герметизируемую поверхность необходимо очистить от пыли и грязи, обезжирить спиртом, нефрасом или ацетоном.

Вскрыть тюбик, используя обратную сторону пробки. Наносить прямо из тюбика, разровнять можно кистью или шпателем.

Компаунд отверждается при комнатной температуре под действием влаги, находящейся в воздухе с образованием резиноподобного водо-, тепло- и морозостойкого материала. Вулканизация протекает на воздухе при температуре от +15С до +35С и относительной влажности от 30 до 60%. Полная вулканизация силиконовых компаундов ВГО-1 и КЛТ-30 наступает после выдержки изделия не менее 24 часа. Время схватывания герметика от 10 минут. Время отверждения 24 часа в слое до 2мм. Максимальная прочность достигается через 48 часов.

Для тонких и труднодоступных участков можно использовать обычную насадку от картуша 310 ml строительного герметика. Она позволяет точно дозировать герметик и наносить его в узкие швы.

Сразу после окончания работ по герметизации насадку снимите с тюбика и очистите от остатков герметика.