



Лист технических данных



310 мл

QUICK STOP

Быстрохватывающийся клей на водной основе

ОПИСАНИЕ

Однокомпонентный клей на водной основе, применяющийся в ситуациях, когда требуется быстрое и прочное приклеивание. Идеально подходит для вертикального приклеивания плитусов, профилей и т.п. При этом одна из поверхностей должна быть впитывающей. Quick Stop отличается сильной адгезией на цементе, камне, кирпичах, керамике, дереве и полистироле. В кратчайшее время образует крепкое и долговечное сцепление. Характерными особенностями этого клея являются высокий уровень сухого остатка, очень хорошая тиксотропность и сильные клеящие свойства.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ физико-химические характеристики при 20°C
(ориентировочные значения, не составляющие спецификацию продукта)

Время для работы с клеем (минуты)	15/20
Полное высыхание (часы)	24
Способ нанесения	пистолет для герметика
Срок годности и хранения (в заводской невскрытой упаковке в прохладном, сухом месте) (месяцы)	12
Стандартная упаковка (мл)	310

НАНЕСЕНИЕ

Склеиваемые поверхности должны быть чистыми, сухими, не крошащимися, обеспыленными, а также без остатков старой краски и иных жирных веществ. Выдавите Quick Stop с помощью пистолета непрерывной линией на небольшую поверхность или непрерывной волнообразной линией на более значительную площадь и только на одну из приклеиваемых плоскостей. В течение 5 минут приложите наклеиваемый материал, равномерно и с усилием прижимая его. Максимальная прочность приклеивания будет достигнута спустя 24/48 часов. Излишки клея удаляются влажной тряпкой.

ПРИМЕЧАНИЕ

Не наносите продукт при температуре ниже 10°C или выше 30°C.
Предохранять от замерзания.

Меры предосторожности. Храните продукт в плотно закрытой таре, в вертикальном положении, в прохладном месте, вдали от источников тепла. Данный продукт классифицирован и кодирован в соответствии с директивами/правилами ЕС, касающихся опасных веществ. Информация для пользователя приводится в соответствующей спецификации безопасности. Пустые и содержащие незначительные остатки продукта контейнеры, должны быть утилизированы в соответствии с местными правилами. VerMeister SpA гарантирует, что информация, приведенная в данном листе, основана на лучших технических и научных знаниях, а также опыте компании; однако компания не может нести ответственности за результаты, полученные при применении продуктов, так как условия их использования находятся вне контроля компании. Мы рекомендуем всегда проверять насколько подходит продукт для использования в каждом конкретном случае. Этот технический лист отменяет и заменяет все предыдущие редакции инструкций.