

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

RENOLIT ALKORGLUE КОНТАКТНЫЙ КЛЕЙ – Артикул 81045001

Описание:

Клей RENOLIT ALKORGLUE 81045 это контактный клей на основе неопрена. Он не содержит толуола и не загрязняет окружающую среду. Он обеспечивает идеальное приклеивание мембраны ALKORPLAN и геотекстиля 81006 к основанию из металла, дерева, жесткого ПВХ, бетона и других поверхностей. Он не подходит для контакта с пенополистиролом.

Технические характеристики:

- Основа Резина - Хлоропреновая (неопреновая) смола и растворители
- Цвет Оранжевый
- Вязкость 2,800-5,400 мПа · с
- Содержание сухого вещества прикл. 25%
- Плотность 0,855 +/- 0,01 г/см³
- Температура воспламенения - 10°С (Легко воспламеняющаяся жидкость и пар)
- Токсичность Вызывает серьезное раздражение глаз и дыхательных путей. Может вызвать сонливость или головокружение.

Область применения:

RENOLIT ALKORGLUE 81045 для бассейнов - это универсальный контактный клей, подходящий в качестве адгезива общего назначения для монтажа армированной мембраны и других материалов, таких как геотекстиль. В отличие от многих промышленных эквивалентных контактных клеев, он не содержит толуол. Продукт готов к использованию и не требует дополнительных растворителей.

Инструкция по применению:

Убедитесь, что склеиваемые поверхности чистые. Нанесите клей на обе поверхности шпателем, щеткой или валиком. Дайте клею немного схватиться, после чего соедините склеиваемые поверхности с равномерным нажатием. Клей медленно высыхает, поэтому могут быть сделаны небольшие корректировки при монтаже армированной мембраны. Полное высыхание клея занимает от 30 до 60 минут в зависимости от температуры окружающей среды и влажности. Контактный клей не следует наносить на область, подлежащую сварке, так как это помешает гомогенной сварке. В случае, если попадание клея избежать не удалось, удалите нежелательные участки растворителем после полного высыхания клея.

**Упаковка:**

Канистра 5 л.

Срок годности:

3 года - 1 год после открытия

Расход:

150 г/м² на каждой стороне. Выход 5-литровой канистры при классической клеевой системе 15 м² приблизительно.

Меры предосторожности:

Это легковоспламеняющийся продукт, поэтому держите его подальше от огня, пламени и искр во время хранения и использования. Его следует использовать в хорошо проветриваемых помещениях. Не курите во время нанесения. При температурах ниже 10°C вязкость будет увеличиваться, а конденсация может повлиять на адгезионные свойства; в этом случае продукт может быть нагрет с помощью фена горячего воздуха. Однако температура не должна превышать температуру вспышки 223°C.

Хранение:

Хранить в прохладном, хорошо проветриваемом помещении, вдали от источников тепла, источников воспламенения и несовместимых продуктов.

Дополнительная информация:

Паспорт безопасности выдается по требованию

