

Контактный клей для ПВХ мембран ТехноНИКОЛЬ



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Однокомпонентный полиуретановый контактный клей ТехноНИКОЛЬ дает прочный клеевой шов без использования отвердителя. В процессе склеивания не требуется длительное прижатие или высокотемпературная обработка. Окончательная прочность достигается через 2-4 часа.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Клей ТехноНИКОЛЬ применяется для приклеивания ПВХ мембран марок LOGICROOF и ECOPLAST без флисовой подложки к вертикальным поверхностям различных кровельных конструкций (к парапетным стенам, трубам, вентиляционным шахтам и т.д.) выполненным из металла, дерева, бетона, камня и других материалов.

Контактный клей ТехноНИКОЛЬ не применяется для сплошной приклейки ПВХ мембран к горизонтальным поверхностям основания!

ОСОБЫЕ СВОЙСТВА

Консистенция клея позволяет наносить его тонким слоем. После испарения растворителя клей не липнет к пальцам рук, что позволяет упростить работу при монтаже. Использование высоколетучих растворителей значительно сокращает время высыхания и ускоряет рабочий процесс. Клей образует прозрачный шов и сохраняет высокую адгезию в течение длительного времени.

ХРАНЕНИЕ

- Хранить в неповрежденной оригинальной упаковке в прохладном и сухом месте, защищенном от прямых солнечных лучей, дождя и снега.
- Температура хранения от +5°C до +25°C в закрытой упаковке.
- Температура применения +5°C до +30°C
- Гарантийный срок 24 месяца от даты изготовления.
- Перед употреблением необходимо размешать до однородного состояния.
- При температуре ниже 0°C клей становится густым, но может использоваться после отогревания и недолгого размешивания.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- Убедитесь, что поверхности чистые, сухие, совпадают друг с другом. Пыль, старая краска, масло, жир и воск должны быть полностью удалены с поверхностей.

- Перед нанесением удалите защитную пленку с сэндвич-панелей.
- Хорошо размешайте клей.
- Нанесите клей тонким слоем на обе склеиваемые поверхности короткошерстным валиком или кистью.
- Нежелательно попадание клея в места сварки горячим воздухом. При попадании клея в такие места его необходимо смыть “Очистителем для ПВХ мембран ТехноНИКОЛЬ” до выполнения сварки.
- **ВНИМАНИЕ!** Сильно абсорбирующие материалы необходимо дополнительно промазать разбавленным клеем, который затем должен сохнуть, по крайней мере, 1 час перед следующим нанесением.
 Дайте клею подсохнуть, пока он не перестанет прилипать к пальцам рук (3-5 минут, в зависимости от температуры материалов и окружающей среды). Склеивание материалов должно быть произведено в течение 10 минут после того как клей перестал липнуть к пальцам.
- Соедините склеиваемые поверхности друг с другом и тщательно прикатайте валиком выгоняя воздух.
- Клей попавший на верхнюю поверхность склеиваемого материала можно удалить с помощью “Очистителя для ПВХ мембран ТехноНИКОЛЬ”.
- Очистку инструмента можно производить ацетоном или этилацетатом (не применять данные растворители для очистки мембраны от клея).
- Несовместим со вспененным (ПСБ-С) и экструзионным (XPS) полистиролами

БЕЗОПАСНОСТЬ

- Не вдыхать пары клея
- Не использовать вблизи открытого огня.
- При попадании в глаза промыть большим количеством воды. При необходимости обратиться к врачу.
- Соблюдать предписания на оригинальных емкостях, предписания по хранению и транспортировке токсичных веществ.

УПАКОВКА

Металлическая банка - 5 литров.