

PVC Kit

Тиксотропный, заполняющий клей для ПВХ.
Для соединения труб и деталей, в т. ч. под давлением



ВРЕМЯ ОТВЕРЖДЕНИЯ

Время выдержки: прим. 0 минут (не требуется).

Высыхание/Отверждение: прим. время высыхания 1 час/1 бар при $>+0^{\circ}\text{C}$, время отверждения 2 часа/бар при $+5$ to $+0^{\circ}\text{C}$.

* Время отверждения может отличаться в зависимости от поверхности, количества клея, влажности и температуры воздуха.

ТЕХНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Температурный диапазон: до $+60^{\circ}\text{C}$, временно до $+95^{\circ}\text{C}$.

Химическая стойкость: Хорошая

Заполняющая способность: Хорошая

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Химическая основа: Смесь ПВХ смол и растворителей, содержит тетрагидрофуран.

Цвет: Бесцветный

Вязкость: прим. 8 мПа.с., Тиксотропный (гелеобразный)

Содержание сухого вещества: прим. 22 %

Плотность: прим. 1 гр/см³

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Тиксотропный, заполняющий цемент для ПВХ. Для соединения труб, в том числе, работающих под давлением. Применим для соединения при высоких температурах.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для соединения труб из ПВХ в гнёзда или фитинги с натягом или со свободной посадкой в водопроводных и канализационных системах. Превосходен для соединения при повышенных температурах ($>35^{\circ}\text{C}$). применим для диаметров труб до 800 мм. С уникальной кисточкой для быстрого и лёгкого нанесения. Максимальный допуск: 0,8 мм диаметрального зазора/0,2 мм соединение внатяг. Применим в канализационных системах, в соответствии с а.о. EN 329, 452, 453, 455 and ISO 5493 (PVC).

СВОЙСТВА

- Достаточное открытое время
- Тиксотропный (гелевидный)
- Заполняет трещины
- С легкооткрываемой крышкой, имеющей кисточку для лёгкого нанесения
- Температурная стойкость до 60°C , пиковая до 95°C

ПОДГОТОВКА

Условия работы: Не используйте при температуре ниже $+5^{\circ}\text{C}$.

Подготовка основания: Очистить и обезжирить поверхности с помощью ацетона.

НАНЕСЕНИЕ

Инструкция по применению:

Отрежьте трубу и удалите заусенцы. Очистите ацетоном. Нанесите клей в достаточном количестве. Нанесите клей на трубу и в гнездо. Вставьте трубу в гнездо немедленно и удалите излишки клея.

пятна/остатки: Удалите остатки клея с помощью ацетона.