

ATD RED FIX

Описание продукта

Двухкомпонентный клей на полиэфирной основе.

Применение

ATD RED FIX предназначен для приклеивания трафаретной сетки к рамам любого типа: деревянным, алюминиевым, стальным.

Технические данные

Внешние признаки: вязкая жидкость;
Цвет: красный;
Вязкость: 2100 мПа·с

Инструкция по применению

Смешать 5 частей клея ATD RED FIX BASE с 1 частью катализатора ATD RED FIX CATALYST по весу. Готовить смесь необходимо при температуре 20 - 25 °С и относительной влажности воздуха 60% . Смесь базы с катализатором необходимо использовать в течение 1 часа. Перед приклеиванием сетки, алюминиевые рамы необходимо обработать. Обработка рам включает:

- 1) шерохование поверхности рамы шлифовальным кругом;
- 2) обезжиривание ацетоном;
- 3) нанесение на поверхность рамы грунтового слоя клея.

Время полимеризации клея на натяжном устройстве 20 - 30 мин.

В течение 1 - 2 часа, клей становится устойчивым к воде и к менее агрессивным растворителям (можно изготавливать трафаретную печатную форму).

Время полной полимеризации, гарантирующей устойчивость к растворителям - 24 часа.

Клей ATD RED FIX обладает высокой механической прочностью.

При необходимости можно разбавить разбавителем ATD RED THINNER FIX (до 10%).

Упаковка

Клей - 0,9 кг;
Катализатор - 0,18 кг;
Разбавитель - 1 л.

Хранение

Срок хранения 12 месяцев. Контейнеры должны храниться плотно закрытыми, при температуре окружающей среды. Не допускайте воздействия тепла свыше 40 °С и попадания прямых солнечных лучей. Хранение при более низких температурах (особенно в зимнее время) может привести к уменьшению вязкости и созданию трудностей при использовании.

Первоначальную вязкость можно вернуть путем нагревания до температуры окружающей среды. Перед применением тщательно перемешать.

ATD RED FIX - легковоспламеняющийся. Контейнеры должны храниться вдали от источников возгорания. Помещение должно быть оснащено системой вентиляции. Не курить.