

Техническое описание

## ATS 350 COLD

### Двухкомпонентный полиуретановый клей

Может быть использован **без тепловой реактивации**.

#### НАЗНАЧЕНИЕ

Предназначен для склеивания ПВХ тканей и тканей с ПУ покрытием в производстве надувных лодок, а также других изделий из ПВХ, таких как надувные аттракционы, защитные тенты и пр. Клей можно рекомендовать и для смешанных тканей ПВХ/резина.

Главной особенностью продукта является возможность использовать клей без реактивации, сильная начальная схватываемость, удобство при намазке и хорошая тепловая сопротивляемость

#### ЦВЕТ

Прозрачный

#### ВЯЗКОСТЬ

2700-3300 Мпас по Брукфильду при 20°C

#### ОТКРЫТОЕ ВРЕМЯ

15 мин для холодной склейки, далее следует использовать горячую реактивацию.

#### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Перед использованием продукт тщательно перемешать.

Клей наносится кистью или при помощи специального оборудования.

Очистить поверхности от пыли, зашкурить и обезжирить.

Приготовить клеевую смесь с 7-8% Desmodur RFE или Desmodur RE. Время жизни смеси - 90-120 мин.

Нанесите один слой смеси на обе склеиваемые поверхности.

Выждать примерно 15 мин до полного испарения растворителя. Нанести второй слой клея.

#### БЕЗ ТЕПЛОЙ РЕАКТИВАЦИИ

По истечении 15 мин. соединить и сильно прижать поверхности.

#### ГОРЯЧАЯ РЕАКТИВАЦИЯ

**Следует применять, если открытое время превысило 15 минут.**

Нагреть одну или обе поверхности при помощи инфракрасных лучей или теплого воздушного источника.

Температура для реактивации 40-50°C. Присоединить и тщательно прижать.

Окончательное склеивание наступает через 48 часов.

#### УПАКОВКА

Упаковка железные банки по 0.85 кг и 15 кг.

#### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Выполнять работы в хорошо проветриваемых помещениях или под вытяжкой. Не работать вблизи открытого огня. Не курить в рабочих помещениях.

#### ХРАНЕНИЕ

Срок хранения – 12 месяцев в закрытой оригинальной упаковке при комнатной температуре. (+10°C /40°C).