

Техническое описание

## ATS 337 PU

**ATS 337PU** - однокомпонентный полиуретановый клей на основе растворителя

### НАЗНАЧЕНИЕ

Применяется для приклеивания подошв из ТЭП, ПУ, ПВХ, ЭВА, резины, релакса с верхом из натуральных и искусственных материалов.

Клей может быть использован с добавлением 3-5% активатора (Desmodur RC, RFE) для улучшения адгезии при работе с трудносклеиваемыми материалами.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	белый полупрозрачный
Вязкость при t 20 °С	2800+/-300 мПа.с
Температура реактивации	60°-80°С
Время сушки	30-45 минут

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Нанести клей на предварительно обработанные подошву и нижнюю часть затянутой заготовки обуви.

Дать высохнуть в течение 30-45 минут при комнатной температуре.

Произвести тепловую реактивацию при t 60°-80°С, быстро соединить и запрессовать в соответствии с технологией.

На сложные поверхности и поверхности с высокой пористостью желательно наносить клей в два слоя.

### УПАКОВКА

Банки по 3,5 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 в сухом, проветриваемом помещении