



# Tacksol 10/59 PF

(Временная)

## Описание

TACKSOL 10/59 PF — это самоклеящаяся пленка на основе натурального каучука и смол, изготовленная с использованием растворителей. После отверждения продукт отличается очень высокой внутренней прочностью и средней адгезией.

## Применение

TACKSOL 10/59 PF особенно рекомендуется для производства плёнок и защитных лент с высокой адгезией для шероховатых поверхностей; он отлично подходит для лазерной резки.

## Технические характеристики

Метод испытания	Ед. изм.	Стандарт
1. Сухой остаток	%	27 ± 1
3. Вязкость по Брукфилду 25°C	mPa.s	1000 ÷ 3000 <sup>(1)</sup>
<sup>(1)</sup> No 3 RV; 20 RPM Растворители		hexane

## Способ применения

Для применения в защитных лентах требуется активация с помощью изоцианатов (например, CURING AGENT D или CURING AGENT P65), при этом следует учитывать, что процесс сшивания начинается сразу после добавления сшивающего агента в клей. Количество изоцианатов зависит от желаемых конечных характеристик.

## Упаковка

Продукт упакован в металлические бочки (145 kg); антистатические пластиковые IBC-контейнеры для продуктов ADR (750 kg).

## Хранение

Хранить при температуре не выше 40 °C, вдали от источников тепла и прямых солнечных лучей. Держите тару плотно закрытой, чтобы предотвратить испарение растворителя. При длительном хранении перед использованием перемешайте.

Использовать в течение 12 месяцев с даты производства (в неповрежденной оригинальной упаковке).