



Тefлоновые ленты

на основе стеклоткани

PPI 751 0.050mm

- Тefлоновая ПТФЭ-пленка с силиконовым клеем

PPI 752 0.120mm

- Уплотненный вариант PPI 751

PPI 761 0.135mm

- Тefлоновая лента из стеклоткани с силиконовым клеем на рифленом ПВХ-слое

PPI 762 0.080mm

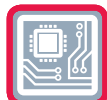
- Более тонкая версия PPI 761

PPI 7510

- Тefлоновая фторуглеродная лента с термореактивным полиакрилатным клеем
- Упаковочные приложения

PPI 7610

- Электрическая лента из тefлоновой стеклоткани с термореактивным полисилоксановым клеем



PPI 751**PPI 752****Teflon® * ПТФЭ-пленка с силиконовым клеем**

Подложка из ПТФЭ имеет хорошую гибкость с исключительной химической стойкостью и отличными отделяющими свойствами. Идеально подходит для процессов с низким трением

Применение:

- антипригарное защитное покрытие для роликов, цилиндров, пластин, ремней для экструзии полиэтилена, процессов термического покрытия и ламинирования

PPI 761**Тефлоновая лента из стеклоткани с силиконовым клеем на рифленом ПВХ-слое**

Антипригарная подложка из ПТФЭ противостоит солям, кислотам и растворителям. PPI 761 может работать при температурах до

260С, обладает высокой механической прочностью благодаря укреплённой стеклоткани.

Применение:

- легкое снятие защитного покрытия для пластикового сварочного оборудования

PPI 762**Тефлоновая лента из стеклоткани с силиконовым клеем на рифленом ПВХ-слое**

Более тонкая версия PPI 761 со всеми теми же химическими

и термостойкими свойствами.

Больше подходит для процессов, где лента покрывает изогнутые поверхности неправильной формы.

Применение:

- легкое снятие защитного покрытия для пластикового сварочного оборудования

PPI 7510**Тефлоновая фторуглеродная лента с термореактивным полиакрилатным клеем**

Teflon® * фторуглеродная лента с термореактивным полиакрилатным клеем

Применение:

- широко используется в упаковках для обеспечения поверхности с низким трением на направляющих для транспортировки
- высокотемпературная изоляция для катушек, трансформаторов и двигателей
- привязка и комплектация свинцом
- обмотка проводов

PPI 7610**Teflon® * изоляция из стеклоткани с термореактивным полисилоксановым клеем**

Устойчивая к разрывам лента, которая обладает отличным высокотемпературным сопротивлением / классом теплостойкости H

Применение:

- укладка кабеля при высоких температурах
- межфазовая изоляция
- Закрепление сердечника и катушки
- высокотемпературная заземляющая изоляция

*Зарегистрированный товарный знак
Du Pont