



Маскирующие ленты

для авиакосмической промышленности

PPI 903 0.040mm

- Ленты на основе алюминиевой фольги с акриловым клеем
- Маскировка частей воздушного судна /

PPI 645 0.140mm

- Маскировочная лента на основе пропитанной крепированной бумаги для компонентов авиационных двигателей

SP-459 0.050mm
Fekete

- узкая маскировочная лента на основе полиэстера
Отсутствие остатков клея при удалении.
Силиконовый клей.

PPI 289

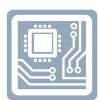
- узкая маскировочная лента на основе полиэстера
Отсутствие остатков клея при удалении. Обеспечивает хорошее прилегание к поверхности.

RD-676-6 0.035mm

- Медная фольга с низкопроницаемым проводящим клеем для экранирования. Способна припаиваться
- Кондуктивная контактная лента для аэрокосмических применениях

RD-715-6

- Экранирующая лента на основе из луженой медной фольги с токопроводящим клеем
- Кондуктивная контактная лента для аэрокосмических применениях



PPI 903

Ленты на основе алюминиевой фольги с акриловым клеем

Термостойкая до 150С (320F) в течение длительного времени

Применение:

- Для маскировки и защиты некоторых частей летательных аппаратов во время операции по зачистке красок необходимо использовать специальную клеящую ленту на основе алюминия. PPI 903-6 идеально подходит для данной задачи

PPI 645

Самоклеющаяся маскирующая лента

Устойчивая к высоким температурам маскирующая лента на основе пропитанной крепированной бумаги (0.140) Легко наносится. Кратковременная термостойкость до 260 ° C

Применение:

- Универсальная защитная лента для композитов и алюминиевых и стальных компонентов авиационных двигателей.

SP-459

Полиэфирная самоклеющаяся лента с полисилоксановым клеем

Доступна в трех различных толщинах, 0,025 мм, 0,036 мм и 0,050 мм и обладает превосходной химической стойкостью к растворителям, используемым во время процесса распыления краски. Клеи не оставляет следов, предотвращает проникновение краски под края пленки, обеспечивая узкое межсоединение

Применение:

- узкая маскирующая лента
соединительная лента для композитов

PPI 289

Плотноприлегающая маскирующая лента без силикона

Полиэфирная пленка, без силиконового покрытия, доступная также в виде тонкой маскирующей ленты, обеспечивающая хорошее прилегание и удаление без остатков клея

Мягкая медная клеящая лента с низкопроницаемым проводящим полиакрилатным клеем на основе мягкой медной фольги, покрытой низкопроницаемым электропроводящим акриловым клеем. Клеи разработаны для тщательного сшивания и низкой дегазации.

Применение:

- Проводящая контактная лента, для применения в аэрокосмической промышленности и на жестких дисках

RD-715-6

Мягкая медная клеящая лента с низкопроницаемым проводящим полиакрилатным клеем на основе мягкой медной фольги, покрытой низкопроницаемым электропроводящим акриловым клеем.

Клеи разработаны для тщательного сшивания и низкой дегазации.

Применение:

- Проводящая контактная лента, для применения в аэрокосмической промышленности и на жестких дисках