



Техническая информация : **Wrightlease 2**

Описание

Wrightlease 2- это экструдированная Fluoropolymer лента, покрытая силиконовым, чувствительным к давлению клеем. Оранжевый цвет хорошо различим на многих поверхностях. Имеет высокую прочность на разрыв и высокое удлинение.

Преимущества:

- обеспечивает прекрасный съём со всех стандартных смол.
- хорошо приклеивается к металлу, композитам и резине.
- высокое удлинение позволяет легко использовать на поверхностях сложной формы.



Техническая информация

Максимальная рабочая температура	260 °C
Тип несущего материала	Экструдированный второпласт
Тип клея	Силикон
Цвет	светло-оранжевый
Общая толщина	90 мкм
Толщина плёнки	50 мкм
Толщина клея	38 мкм
Липкость	Средняя
Максимальное удлинение	350 %
Срок хранения	12 Месяцев
Условия хранения	22 °C

Размеры

Ширина	Длина	Упаковка
1 дюйма (2,54 см)	36 ярда (33 м)	36 рулонов / картон
2 дюймов (5,08 см)	36 ярда (33 м)	18 рулонов / картон

Примечания

- Максимальная температура использования зависит от максимальной температуры процесса и специфики процесса
- Другая ширина доступна под заказ
- Светло желтый цвет доступен под заказ