



Техническая информация : **Wrightlease 2R**

Описание

Wrightlease 2R- экструдированная фторополимерная пленка с резиновым клеем. Светло- зеленый цвет хорошо виден на большинстве поверхностях, пленка имеет относительно высокий коэффициент удлинения и прочность на разрыв.

Преимущества:

- обеспечивает прекрасный съём со всех стандартных смол.
- хорошо приклеивается к металлу, композитам и резине.
- высокое удлинение позволяет легко использовать на поверхностях сложной формы.
- Несиликоновый клей позволяет применять ленту при специальных процессах.

Техническая информация

Максимальная рабочая температура	202 °C
Тип несущего материала	Экструдированный второпласт
Тип клея	Резина
Цвет	Тёмно-серый
Общая толщина	90 мкм
Толщина плёнки	50 мкм
Толщина клея	38 мкм
Клеится к стали	2,6 Н/см-ширина
Срок хранения	12 Месяцев
Условия хранения	22 °C

Размеры

Ширина	Длина	Упаковка
1 дюйма (2,54 см)	36 ярда (33 м)	48 рулонов / картон
2 дюймов (5,08 см)	36 ярда (33 м)	24 рулонов / картон

Примечания

- Максимальная рабочая температура зависит от длительности процесса при максимальной температуре, а также от специфики процесса.
- Другие размеры доступны под заказ.