

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Tooltec® CA5**Высокотемпературная ПТФЭ липкая лента с акриловым адгезивом****ОПИСАНИЕ**

Tooltec® CA5 - это политетрафлорэтиленовая (тефлоновая) плёнка, покрытая высокотермостойким несиликоновым kleem.

Tooltec® CA5 - это не армированная липкая плёнка для оснастки, которая хорошо драпируется на сложных

поверхностях. Tooltec® CA5 может использоваться для герметизации мастермоделей и пористых поверхностей

оснастки, одновременно обеспечивая длительные антиадгезионные свойства и предотвращая загрязнение.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Максимальная рабочая температура	180 °C
Тип несущего материала	ПТФЭ
Тип клея	Акрил
Цвет	Светло-коричневый
Общая толщина	175 мкм
Толщина плёнки	125 мкм
Толщина клея	50 мкм
Липкость	Средняя
Максимальное удлинение	300 %
Срок хранения	18 Месяцев
Условия хранения	22 °C

РАЗМЕРЫ

Ширина	Длина	Упаковка
40 дюймов (100 см)	18 ярдов (16,5 м)	1 Рулон
48 дюймов (122 см)	18 ярдов (16,5 м)	1 Рулон

ПРИМЕЧАНИЯ

> Tooltec® размещается на поверхности, аккуратно снимается край защитной плёнки, затем приклеивается

липкой стороной на поверхность оснастки. Остаток защитной плёнки аккуратно удаляется по мере приклеивания Tooltec® на поверхность формы при помощи Airsweeper или других ровных шпателей. Для удаления воздуха из-под плёнки может быть использован вакуумный мешок. Процесс приклеивания плёнки при помощи вакуума приведет к наилучшим результатам.

> Другие размеры доступны по спецзаказу.

Обновление : 2010-01-15

Раздел : **Липкие ленты**