

БАРЬЕРНАЯ ЛИНИЯ МТ1 15/8 ММ

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Барьерная вакуумная линия имеет мембрану, пропускающую газ, и задерживающую смолу. Располагается по периметру оснастки (матрицы), как кольцо. Как только смола доходит до линии, она останавливается и двигается вдоль края. Вы можете не использовать ловушку для смолы. Соединение с вакуумной линией через шланг внутренним диаметром 6,8 мм, и герметизирующим жгутом.



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Может использоваться везде, где раньше применялись спиральные трубки или другие линии для улавливания связующего *на выходе*

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Максимальная рабочая температура(°C)	80
Воспламеняемость (самозатухающий)	Да (АТР-5034)
Наружный диаметр (мм)	15
Внутренний диаметр (мм)	8
Цвет	натуральный белый

СОВМЕСТИМОСТЬ

эпоксидные, винилэфирные, полиуретановые, акриловые, фенольные смолы

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Снижение воздушных включений в смоле, особенно актуально если нет возможности использовать дегазатор
- Нет необходимости использовать ловушку для смолы, так как смола не попадает в выходную вакуумную линию
- Общее снижение количества использованной смолы, за счёт исключения слива *лишней* смолы в вакуумную ловушку
- Регулирование фронта смолы и уменьшение вероятности (до полного исключения) не пропитанных частей как на поверхности, так и в толщине
- Более надежные и повторяемый процесс для мелко серийного производства
- Возможность регулирования пропитки и повышения соотношения армирующее / связующее

ВАРИАНТЫ ПОСТАВКИ

Отрез: от 1 пог.м

Рулон: 100 пог.м.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Хранить в сухом, защищенном от воздействия света месте, срок хранения не ограничен.

Указанные в настоящем документе данные являются справочными. Обязательно произведите тестирования продукта на совместимость и механические свойства для определения соответствия требованиям. Производитель и продавец не несет ответственности за любые потери и повреждения, вызванные использованием продукта, и не отвечает за прямые, косвенные, случайные и прочие последствия, несмотря на положения, установленные в теории права, включая гарантии, договорные обязательства, неосторожность и объективную ответственность.



Лист технических данных (TDS)

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

DD Compound GmbH

ОГРАНИЧЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Указанные в настоящем документе данные являются справочными. Обязательно произведите тестирования продукта на совместимость и механические свойства для определения соответствия требованиям. За исключением случаев, прямо предусмотренных законом производитель и продавец не несет ответственности за любые потери и повреждения, вызванные использованием продукта, и не отвечает за прямые, косвенные, случайные и прочие последствия, несмотря на положения, установленные в теории права, включая гарантии, договорные обязательства, неосторожность и объективную ответственность.

Указанные в настоящем документе данные являются справочными. Обязательно произведите тестирования продукта на совместимость и механические свойства для определения соответствия требованиям. Производитель и продавец не несет ответственности за любые потери и повреждения, вызванные использованием продукта, и не отвечает за прямые, косвенные, случайные и прочие последствия, несмотря на положения, установленные в теории права, включая гарантии, договорные обязательства, неосторожность и объективную ответственность.

