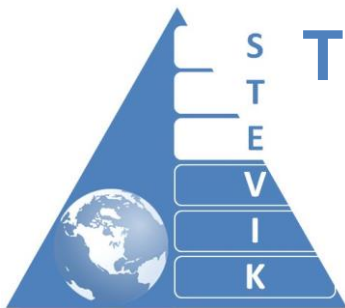


# РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ТКАНИ

## НОМЕНКЛАТУРА

| Наименование               | Описание                          | Макс. рабочая T°С | % ПТФЭ | Толщина | Цвет       |
|----------------------------|-----------------------------------|-------------------|--------|---------|------------|
| <a href="#">SK2RE260-1</a> | Покрытая стеклоткань, пористая    | 260°С             | 38%    | 40мкм   | Коричневый |
| <a href="#">SK2RE260-2</a> | Покрытая стеклоткань, пористая    | 260°С             | 29%    | 60мкм   | Коричневый |
| <a href="#">SK2RE260-3</a> | Покрытая стеклоткань, не пористая | 260°С             | 68%    | 75мкм   | Коричневый |
| <a href="#">SK2RE260-4</a> | Покрытая стеклоткань, не пористая | 260°С             | 67%    | 150мкм  | Коричневый |



[Назад к началу раздела](#)

#### ► ОПИСАНИЕ

Разделительная пористая очень лёгкая жертвенная стеклоткань, покрытая политетрафторэтиленовым слоем, обеспечивающая отделение от всех типов связующего.

Пористый материал обеспечивает выход избытков связующего, летучих и воздушных включений в процессе формования.

Продукт используется в различных процессах изготовления деталей из полимерных композиционных материалов.

#### ► ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

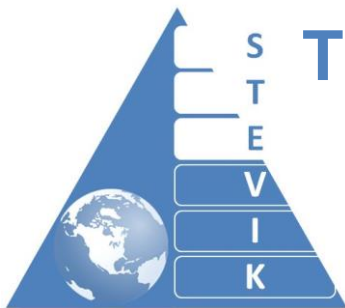
|                           |                    |
|---------------------------|--------------------|
| Тип волокна:              | Стекло             |
| Цвет:                     | Коричневый         |
| Вес:                      | 40г/м <sup>2</sup> |
| Толщина:                  | 40мкм              |
| Мак. рабочая температура: | 260°C              |
| Содержание ПТФЭ:          | 38%                |

#### ► РАЗМЕР

| Толщина | Ширина | Длина |
|---------|--------|-------|
| 40мкм   | 1000мм | 100м  |

Срок годности: 24 месяца.

Условия хранения: рекомендуется хранить при температуре от -20°C до +30°C в оригинальной упаковке.



[Назад к началу раздела](#)

#### ► ОПИСАНИЕ

Разделительная пористая жертвенная стеклоткань, покрытая политетрафторэтиленовым слоем, обеспечивающая отделение от всех типов связующего.

Пористый материал обеспечивает выход избытков связующего, летучих и воздушных включений в процессе формования.

Продукт используется в различных процессах изготовления деталей из полимерных композиционных материалов.

#### ► ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

|                           |                    |
|---------------------------|--------------------|
| Тип волокна:              | Стекло             |
| Цвет:                     | Коричневый         |
| Вес:                      | 68г/м <sup>2</sup> |
| Толщина:                  | 60мкм              |
| Мак. рабочая температура: | 260°C              |
| Содержание ПТФЭ:          | 29%                |

#### ► РАЗМЕР

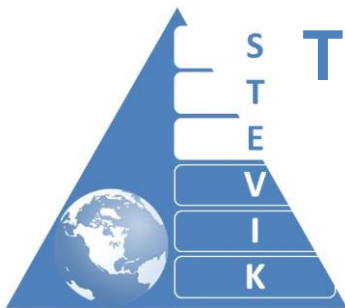
| Толщина | Ширина | Длина |
|---------|--------|-------|
| 60мкм   | 1000мм | 100м  |

Срок годности: 24 месяца.

Условия хранения: рекомендуется хранить при температуре от -20°C до +30°C в оригинальной упаковке.

#### ► ПРИМЕЧАНИЯ

Разделительный слой может поставляться также шириной 2000мм.



[Назад к началу раздела](#)

#### ► ОПИСАНИЕ

Разделительная жертвенная стеклоткань, покрытая политетрафторэтиленовым слоем с высоким нанесением покрытия и гладкой поверхностью. Ткань обеспечивает отделение от всех типов связующего и обладает хорошими изоляционными свойствами.

Не пористый материал удерживает связующее в ламинате и обеспечивает чрезвычайно гладкую поверхность после формования.

Продукт используется в различных процессах изготовления деталей из полимерных композиционных материалов.

#### ► ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

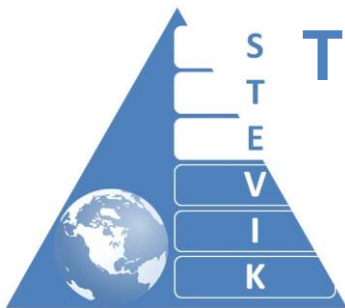
|                           |                     |
|---------------------------|---------------------|
| Тип волокна:              | Стекло              |
| Цвет:                     | Коричневый          |
| Вес:                      | 155г/м <sup>2</sup> |
| Толщина:                  | 75мкм               |
| Мак. рабочая температура: | 260°C               |
| Содержание ПТФЭ:          | 68%                 |

#### ► РАЗМЕР

| Толщина | Ширина | Длина |
|---------|--------|-------|
| 75мкм   | 1000мм | 100м  |

Срок годности: 24 месяца.

Условия хранения: рекомендуется хранить при температуре от -20°C до +30°C в оригинальной упаковке.



[Назад к началу раздела](#)

#### ► ОПИСАНИЕ

Разделительная тяжёлая жертвенная стеклоткань, покрытая политетрафторэтиленовым слоем с высоким нанесением покрытия и гладкой поверхностью. Ткань обеспечивает отделение от всех типов связующего и обладает хорошими изоляционными свойствами.

Не пористый материал удерживает связующее в ламинате и обеспечивает чрезвычайно гладкую поверхность после формования.

Продукт используется в различных процессах изготовления деталей из полимерных композиционных материалов.

#### ► ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

|                           |                     |
|---------------------------|---------------------|
| Тип волокна:              | Стекло              |
| Цвет:                     | Коричневый          |
| Вес:                      | 315г/м <sup>2</sup> |
| Толщина:                  | 150мкм              |
| Мак. рабочая температура: | 260°C               |
| Содержание ПТФЭ:          | 67%                 |

#### ► РАЗМЕР

| Толщина | Ширина | Длина |
|---------|--------|-------|
| 150мкм  | 1000мм | 100м  |

Срок годности: 24 месяца.

Условия хранения: рекомендуется хранить при температуре от -20°C до +30°C в оригинальной упаковке.