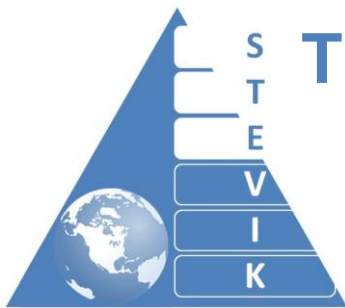


КАТАЛОГ СТЕВИК

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Номер	Раздел	Наименование
1	Силиконизированная бумага	SK4SP
2	Плѐнка ПЭТ текстурированная	SK4EF



► ОПИСАНИЕ

Каландрованная небеленая бумага 90 г/м² с различной степенью нанесения силиконизирования на обе стороны, также известная как двухсторонний пергамин. Продукт используется в различных процессах изготовления деталей из полимерных композиционных материалов.

► ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

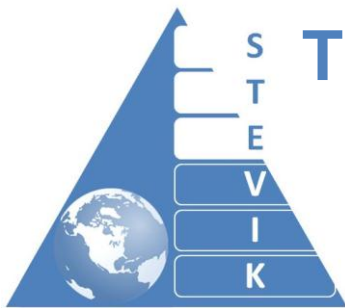
Характеристика	Ед. измер.	Значение	Допустимое отклонение	Метод испытаний
Удельный вес бумага	г/м ²	90	+/- 4г/м ²	NFQ 03019-ASTM D646
Диаметр гильзы:	мм	76		
Толщина	мкм	77	+/- 8мкм	NFQ 03016-T411
Прочность при растяжении	daN/15mm	11,0	Мин. значение MD	NFQ 03004-ASTM D828
	daN/15mm	5,0	Мин. значение CD	NFQ 03004-ASTM D828
Максимальное удлинение	%	1,5	Мин. значение MD	NFQ 03004-ASTM D828
	%	3,5	Мин. значение CD	NFQ 03004-ASTM D828
Прочность на разрыв	мН	600	Мин. значение MD	NFQ 03011-T414
	мН	800	Мин. значение CD	NFQ 03011-T414
Прочность на продавливание	Кг/Ф/см ²	3,5	Мин. значение	NFQ03053-ASTM D774
Адгезионные характеристики				
Покрытие:		силикон		
Легкая сторона		60	+/- 20g/5см	Метод T5
Трудная сторона		800	+/- 250g/5см	Метод T5

Срок хранения: 18 месяцев в оригинальной упаковке.

Условия хранения: рекомендованная T=20°C (+/- 10°C) в сухом помещении.

► ПРИМЕЧАНИЯ

Другие размеры доступны по спецзаказу. Другие цвета доступны по спецзаказу. Вся информация и данные в этой технической спецификации, основаны на тестах, выполненных в нашей лаборатории. Поэтому они не могут рассматриваться как гарантийные. Мы рекомендуем пользователям продукта провести свои собственные тесты до использования продукта в промышленных процессах.



► ОПИСАНИЕ

Специально обработанная текстурированная плёнка из полиэтилена низкой плотности применяется для защиты препрегов в процессе их производства и последующего хранения.

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

► ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Тип материала:	Полиэтилен низкой плотности
Цвет:	Синий / красный / жёлтый / зелёный
Тип текстурирования:	Бриллиант
Толщина после текстурирования:	420мкм (для 100мкм)
Точка плавления:	112-114 °С
Внутренний диаметр картонной гильзы:	76мм

► РАЗМЕР

Толщина	Ширина	Длина в рулоне
от 80мкм до 100мкм	от 10мм до 2300мм	от 350м.п. до 700м.п.

Токсичность: отходы плёнки безвредны для окружающей среды.

Плёнка может подвергаться вторичной переработке.

Срок годности: 18 месяцев в оригинальной упаковке

Условия хранения: T=20°C (+/-5°C), влажность 60 % (+/-10 %)

Перед началом использования плёнка должна находиться в течение 24 часов в условиях её применения.

► ПРИМЕЧАНИЯ

Другие цвета и типы текстуры доступны по спецзаказу.