

SEFAR PME

Самая высокопроизводительная сетка для трафаретной печати



Характеристики сетки

Сетка SEFAR PME – самый оптимальный выбор для тех печатников, которые стремятся повысить производительность своего печатного производства. Эта сетка изготавливается из инновационного, высокомодульного, с высокой прочностью при растяжении волокна, которое разработала и производит компания Сефар. Эта серия сеток является отличным решением для изготовителей трафаретов и печатников, которым требуется максимальная точность при минимальных погрешностях. Сетка SEFAR PME обеспечивает возможность создания высокопроизводительных и надёжных трафаретов, используемых для промышленной печати крупных партий изделий, отвечая самым высоким стандартам качества.

- Высокомодульное полиэфирное волокно с высокой прочностью при растяжении
- Равномерное и низкое растяжение сетки
- Минимальная потеря натяжения
- Адгезия, обеспечивающая оптимальную обработку поверхности
- Разрешение, обеспечиваемое оптимальным цветом сетки
- Отличный перенос краски / пасты
- Высокие антистатические свойства
- Индикация узлов и повреждений

Ваши преимущества

DOWNLOADS

[SEFAR PME Брошюра \(PDF 223 kb\)](#)

[SEFAR PME Список статей \(PDF 645 kb\)](#)

[SEFAR PME Спецификации \(PDF 344 kb\)](#)

Sefar AG

Töberstrasse 4
9425 Thal – Switzerland

Телефон +41 71 898 5700
Факс +41 71 886 3504

info@sefar.com

[Go to content](#)

Преимущества изготовителей трафаретов/печатных форм

- Более высокое предельное натяжение
- Снижение риска разрыва сетки
- Быстрое достижение стабильного натяжения
- Стабильная геометрия сетки в процессе натяжения
- Стандартизированный процесс натяжения
- Сокращение времени «релаксации»
- Повышенная производительность
- Однородное покрытие эмульсией
- Быстрый, безопасный перенос капиллярной плёнки
- Высокое разрешение мельчайших деталей
- Точный перенос печатаемого узора
- Уровень поглощения, соответствующий спектру УФ-лучей
- Клей легко проникает сквозь сетку
- Равномерное распределение клея

Преимущества полиграфистов

- Повышенная точность размеров
- Сокращение риска того, что трафарет порвётся при печатании
- Минимальные искажения изображения
- Стабильное по размерам воспроизведение художественных работ
- Уменьшение риска возникновения муара
- Увеличение скорости печати
- Увеличение возможности повторного использования трафаретов
- Превосходная адгезия трафарета увеличивает возможности воспроизведения мельчайших деталей
- Увеличение срока службы трафарета
- Точный перенос изображения во время печати
- Превосходное качество

- по поверхности
- Устойчивость к пыли
- Сокращение необходимости в ретушировании
- Оптимизация утилизации сетки
- Сокращение себестоимости
- воспроизведения изображений
- Минимальные допуски при создании красочного слоя
- Сокращение риска образования точечных отверстий
- Безошибочное печатание
- Сокращение времени простоя печатной машины
- Сокращение отходов и расходов

Применение

- Сенсорные экраны
 - Клавиатура / мембранные переключатели
 - Печатные платы
 - Тахометры
 - Дисплеи с плоским экраном
 - Солнечные элементы
 - Комбинированные трафареты
 - Высококласная
- Сетка SEFAR PME доказала, что не имеет себе равных, особенно в тех случаях, когда речь идет о пределах возможностей трафаретной печати, например, в промышленном производстве электронных деталей и функциональных покрытий, а также в других областях, где предъявляются повышенные требования к результату печатного процесса.



■ графика



Защита краёв и защитные покрытия напечатаны с использованием сетки SEFAR PME
(© Danielson Europe BV)



Высочайшее качество и производительность на высокоскоростных производственных линиях достигаются с применением сеток SEFAR PME



Чёткие и долговечные знаки и надписи напечатаны с использованием сетки SEFAR PME
(© Danielson Europe BV)

Locations



Sefar AG

Töberstrasse 4
9425 Thal – Switzerland
Phone: +41 71 898 5700
Fax: +41 71 886 3504

■ E-Mail



Sefar AG

Hinterbissaustrasse 12
9410 Heiden
Switzerland
Phone: +41 71 898 5700
Fax: +41 71 898 5721

■ E-Mail

Sefar AG

Töberstrasse 4
9425 Thal – Switzerland

Телефон +41 71 898 5700
Факс +41 71 886 3504

info@sefar.com

[Go to content](#)