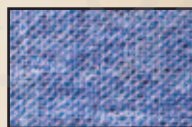
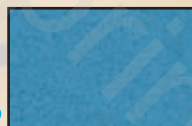




SPEED NET®



SPEED FILM BLUE®



SPEED PAPER®



ПРОТИВОУТМАРЬВАЮЩИЕ ПОЛОТНА
QUALITY ANTI-MARKING PRODUCTS WELL-KNOWN AND APPRECIATED WORLDWIDE


Противоотмарывающие полотна “Speed Film Blue”, “Speed Paper” на полиэстеровой и бумажной основе для печатных машин.


SPEEDNET®



ПРОТИВООТМАРЫВАЮЩЕЕ ПОЛОТНО ПОМЕЩАЕТСЯ НА ПЕРЕДАЮЩИЙ ЦИЛИНДР ПЕЧАТНОЙ МАШИНЫ ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ НАСЛОЕНИЯ КРАСКИ

ANTI-MARKING NET TO APPLY ONTO TRANSFER CYLINDERS ON PRINTING PRESSES TO PREVENT COLOUR BUILD-UP

 "SPEED NET" поставляется упаковками по 6 штук. Имеется 11 стандартных размеров рассчитанных на основные форматы печатных машин.

 "SPEED NET" is supplied in packets of 6 pieces and comes in 11 different standard sizes that can adapt to all different machine formats.

| CODICE CODE | ФОРМАТ МАШИНЫ MACHINE SIZE | MACHINE FORMAT INCHES |
|-------------|----------------------------|-----------------------|
| SPEED 1 | 36x52 | 20" |
| SPEED 2 | 48x65 | 26" |
| SPEED 3 | 52x74 | 28" |
| SPEED 4 | 64x91.5 | 36" |
| SPEED 5 | 72x102 | 40" |
| SPEED 5/6 | 82x113 | 44" |
| SPEED 6 | 90x132 | 50" |
| SPEED 7 | 100x140 | 56" |
| SPEED 8 | 120x160 | 63" |
| SPEED 9 | 129x185 | 72" |
| SPEED 10 | 149x205 | 80" |

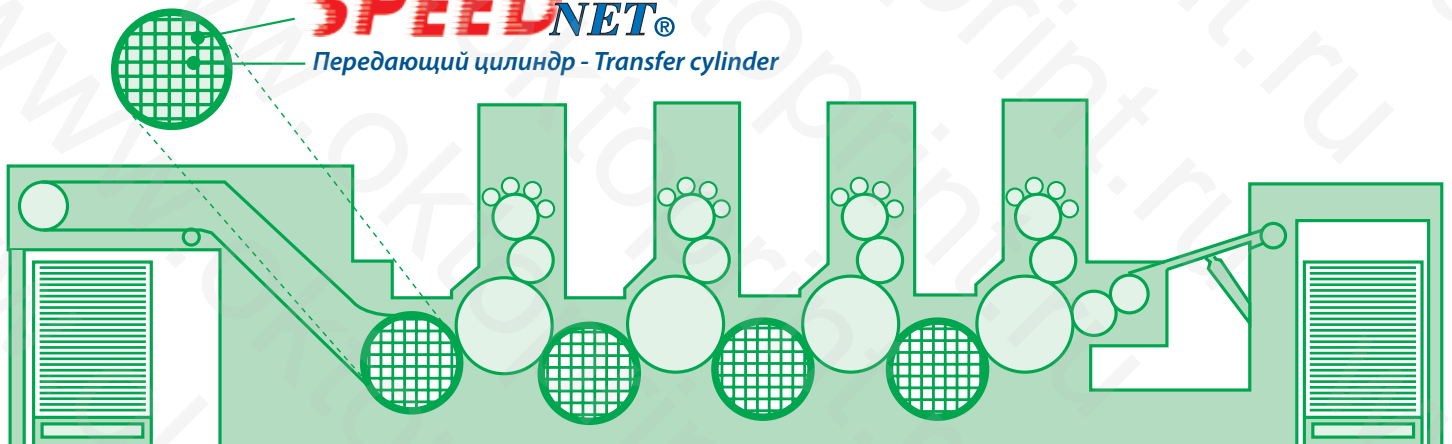
Упаковка 6 штук для каждого размера

Packets of 6 pieces for each size



SPEEDNET®

Передающий цилиндр - Transfer cylinder



SPEED FILM BLUE®



ПРОТИВООТМАРЫВАЮЩАЯ ПЛЕНКА ПОМЕЩАЕТСЯ НА ПЕРЕДАЮЩИЙ ЦИЛИНДР ПЕЧАТНОЙ МАШИНЫ ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ НАСЛОЕНИЯ КРАСКИ

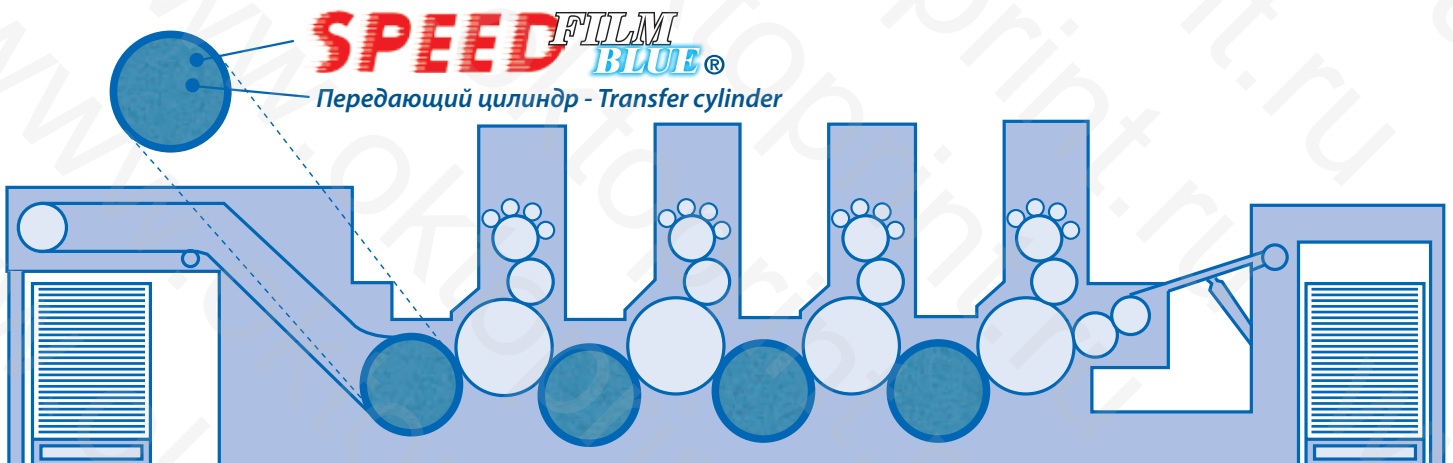
ANTI-MARKING FILM TO APPLY ONTO TRANSFER CYLINDERS ON PRINTING PRESSES TO PREVENT COLOUR BUILD-UP



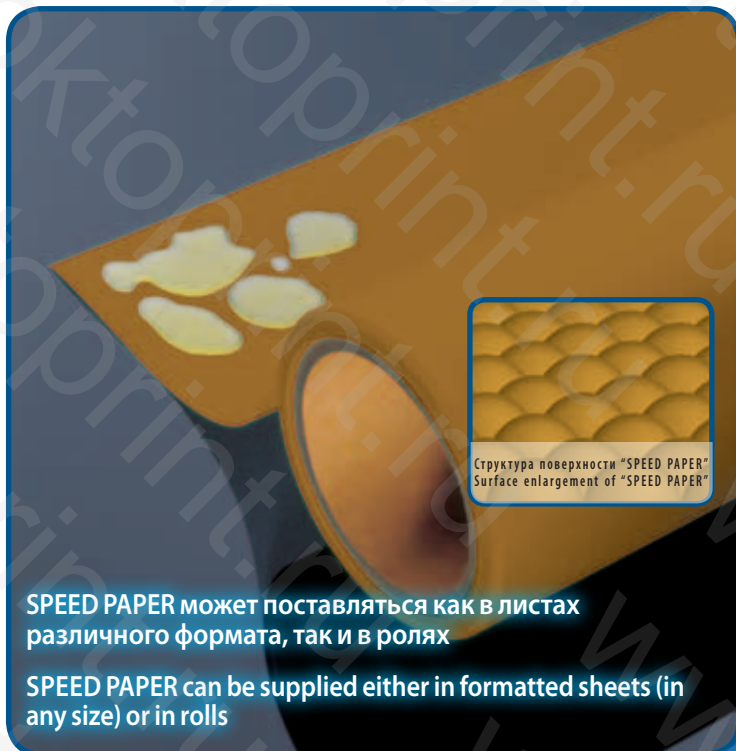
"SPEED FILM BLUE" сделана на полиэстерной основе. Выпускается как с предварительно нанесенным клеевым слоем, так и без него. "SPEED FILM BLUE" создана для предотвращения загрязнения и наслоения краски на передающий цилиндр. Все более возрастающие скорости печатных машин приводят к тому, что печатный оттиск соприкасается с передающим цилиндром до того как высохла краска. Решить эту проблему призвана "SPEED FILM BLUE" (как с предварительно нанесенным клеевым слоем, так и без него). "SPEED FILM BLUE" благодаря своей уникальной поверхности, гарантирует высокое качество печати и уменьшает отходы бумаги до минимума.



"SPEED FILM BLUE" is made on a polyester substrate. It can be supplied in the "adhesive" or "non-adhesive" version. "SPEED FILM BLUE" has been created to prevent and solve problems with dirt and ink build-up on transfer cylinders. Increasingly higher speeds by offset printing machines mean that printed sheets pass between transfer cylinders before the ink has dried. "SPEED FILM BLUE" (in the adhesive and non adhesive version) is the answer to this problem. "SPEED FILM BLUE", thanks to its exceptional surface, guarantees high quality printing and reduces paper waste to a minimum.



SPEED PAPER®



ПРОТИВООТМАРЫВАЮЩАЯ БУМАГА ПОМЕЩАЕТСЯ НА ПЕРЕДАЮЩИЙ ЦИЛИНДР ПЕЧАТНОЙ МАШИНЫ ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ НАСЛОЕНИЯ КРАСКИ

ANTI-MARKING PAPER TO APPLY ONTO TRANSFER CYLINDERS ON PRINTING PRESSES TO PREVENT COLOUR BUILD-UP

NEW

По конкретному запросу мы можем поставить любой размер SPEED FILM и SPEED PAPER в комплекте с двухсторонней липкой лентой нанесенной на края каждого листа

On specific request we can supply any size of SPEED FILM and SPEED PAPER complete with bi-adhesive strips already attached to the edges of each sheet

SUPER BI-ADHESIVE



"SPEED PAPER" сделана на бумажной основе и выпускается без предварительно нанесенного клеевого слоя. "SPEED PAPER" создана для предотвращения загрязнения и наслоения краски на передающий цилиндр. Все более возрастающие скорости печатных машин приводят к тому, что печатный оттиск соприкасается с передающим цилиндром до того как высохла краска. Решить эту проблему призвана "SPEED PAPER" (как с предварительно нанесенным клеевым слоем, так и без него). "SPEED PAPER" благодаря своей уникальной поверхности, гарантирует высокое качество печати и уменьшает отходы бумаги до минимума.



"SPEED PAPER" is made on a paper substrate and is only available in the "non-adhesive" version. "SPEED PAPER" has been created to prevent and solve problems with dirt and ink build-up on transfer cylinders. Increasingly higher speeds by offset printing machines mean that printed sheets pass between transfer cylinders before the ink has dried. "SPEED PAPER" is the answer to this problem. "SPEED PAPER" thanks to its exceptional surface, guarantees high quality printing and reduces paper waste to a minimum.

