



Cintas para el montaje Flexográfico

Impresión sólida

Impresión combinada

Impresión de proceso

Serie 400

Serie 18

Serie 17

Serie 15

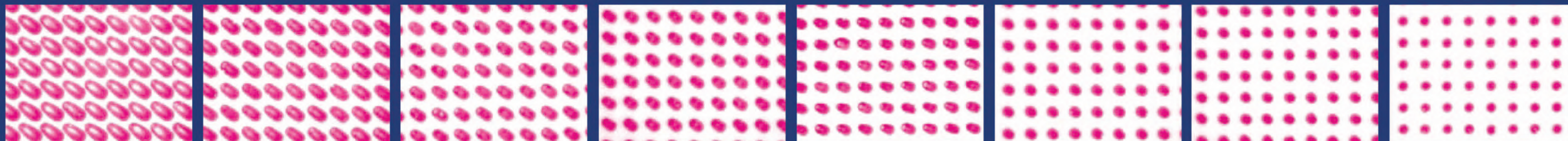
Serie 10

Serie 13

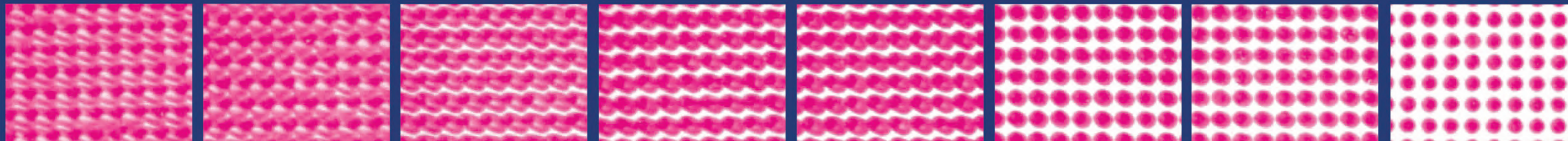
Serie 19

Serie 11

10% Luces



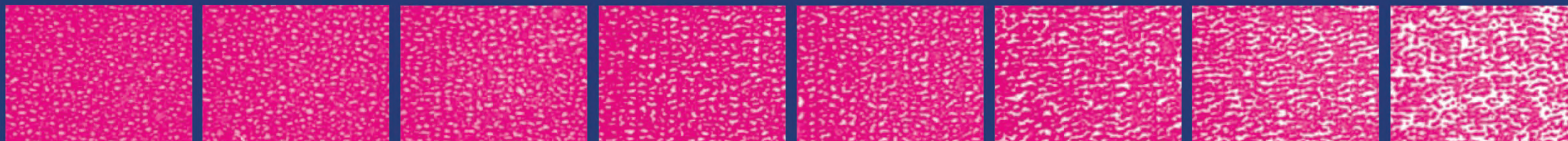
40% Medio Tono



Reversa y positiva



100% Sólido



447DL 411DL 412DL
413DL 414DL

E1815 E1820
E1815H E1820H
1815M 1820M

E1715 E1720
E1715H E1720H
1720M

E1515 E1520
E1515H E1520H

E1015 E1020 E1040 E1060
E1015H E1020H E1040H E1060H
1015 1020 1040 1060
1015M 1020M 1020R

E1315 E1320
E1315H E1320H

E1915 E1920S
E1915H E1920H
1915M 1920M
1920S
E1920HS
1920S

E1115 E1120
E1115H E1120H
1115 1120
1120K

E- Fácil montaje para eliminar burbujas; adhesión moderada hacia la placa.
EH - Fácil montaje para eliminar burbujas; alta adhesión hacia la placa.
S- Alta adhesión hacia la manga
M-Adhesión moderada hacia la placa.

DL- Doble liner
R- Alta adhesión hacia placas de hule.
K- Alta adhesión hacia mangas de kevlar.

Ampliación 40x en puntos; 20x en sólidos (reversa/positiva)
Tinta: Magenta
Substrato: Película de Polietileno
Presión de contacto: 1mil. de plg.

Placa digital
Velocidad de línea: 305mpm
Lineaje de pantalla: 150
Anilox: 800 líneas 2.34 bcm

www.3M.com/flexo