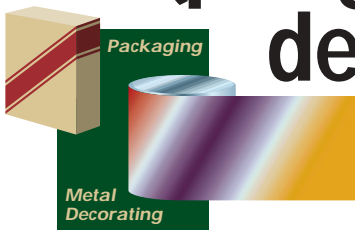


Mantilla para offset

S5200



**Mantilla compresible
de tipo duro para
impresión en máquinas
de alimentación por hoja
(pliego), empaque y
decoración de
metales.**



Esta mantilla compresible de celda cerrada resulta ideal para impresión de cartón, decoración de metales y la impresión en general.

La S5200 ofrece buen rendimiento de costos, excelente cobertura de sólidos y desprendimiento rápido.

kinyo
VIRGINIA INC.

Mantilla para offset

S5200

Ventajas

- Telas de alta resistencia reducen el estiramiento y la pérdida de calibre asociada con él.
- El estricto control de calibre de mantilla a mantilla asegura una instalación más rápida, menos pérdida de papel y reproducción de puntos perfecta cada vez.
- El caucho de la superficie está formulado para brindar un desprendimiento rápido.
- Carcasa diseñada especialmente con pérdida mínima de calibre.
- Las técnicas de revestimiento requieren menos uso de solvente en el caucho. Esto redundará en superficies libres de orificios.
- La superficie resistente a la abrasión elimina corte de bordes cuando se usa para impresión de decoración de metales.
- Superficie perfilada para dar una excelente cobertura de tinta en sólidos a la vez que mantiene un desprendimiento rápido.
- Una capa compresible mejorada elimina el efecto de mecha en el solvente.

Propiedades físicas típicas

	2 Capas	3 Capas	4 Capas	Ryobi
Dureza general (Shore A)	79 – 83	79 – 83	79 – 83	73 – 77
Calibre	1.30 mm - 1.38 mm	1.65 mm - 1.70 mm	1.90 mm - 1.95 mm	2.56 mm - 2.61 mm
Elongación (% a 8.9 kgf/cm) (% a 8.8 kN/m)	< 1.3	< 1.2	< 1.0	< 1.0
Resistencia a la tensión	40 kgf/cm 39 kN/m	60 kgf/cm 59 kN/m	75 kgf/cm 74 kN/m	90 kgf/cm 88 kN/m
Aspereza de superficie (Ra)	1.1µm	1.1µm	1.1µm	1.1µm



290 Enterprise Drive
Newport News, VA 23603 U.S.A.
Phone: 1-757-888-2221 • Fax: 1-757-888-2314
www.kinyova.com

