

kinyo
VIRGINIA INC.

S7620

Alcance seus objetivos com as
blanquetas Kinyo!



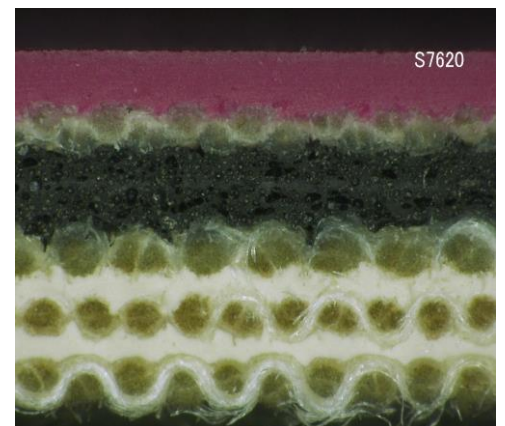
A Kinyo S7620(V) está projetada para uso em rotativas a quente e a frio

Características da S7620:

- ✚ Cela fechada, camada compressível do tipo suave.
- ✚ Proporciona uma maior durabilidade de impressão, absorção de choques melhorada e rápida recuperação de calibre.
- ✚ Composto de borracha de impressão para máxima transferência de tinta.
- ✚ Superfície polida S7620 para reprodução de pontos precisa com estoques revestidos.
- ✚ Superfície semi-polida S7620V para excelente reprodução de pontos e cobertura de sólidos com estoques não revestidos.
- ✚ Capaz de imprimir as L.P.P. máximas em retículas FM e estocásticas.

Dados técnicos		
Cor	Vermelho	
Borracha da superfície	Mistura nitrílica	
Acabamento de superfície	Polida	Semi-polida
Rugosidade da superfície (Ra)	S7620 = 0,8 µm	S7620V = 1,3 µm
Camada compressível	Cela fechada – tipo suave	
Espessura nominal	1,68 – 1,73 mm	1,93 – 1,98 mm
Dureza Shore A	80°	
Microdureza	64°	
Deformação	< 1,0% elasticidade	

Estes valores são propriedades típicas e não se destinam a efeitos de especificação



Kinyo Virginia Inc.

290 Enterprise Drive
Newport News, VA 23603
www.kinyova.com
Telefone: 757.888.2221
E-mail: sales@kinyova.com

