

Blanqueta para Off-set

NP 21



Blanqueta No Pack de tração positiva, fabricada com capa compressível de cела fechada, para uso em rotativas de jornais.



Ofrece registro exacto, excelente reprodução, menos deprendimento de penugem e lavado fácil para jornais em larga dupla.

A NP 21 permite uma soltura exacta ainda em unidades de cor e tem uma excelente estabilidade em prensas de alta tração.

kinyo
VIRGINIA INC.

Blanqueta para Off-set NP 21

Vantagens

- A capa compressível da cela fechada retarda a perda de espessura e compressibilidade.
- Os tecidos de alta resistência reduzem alongamento e perda de espessura.
- Rígido controle da espessura de blanqueta para blanqueta e a superfície retificada, asseguram uma redução no tempo de acerto de máquina, poupando papel e reproduzindo pontos perfeitos.
- A borracha da superfície é projetada para dar uma soltura rápida (Quick release).
- O suporte foi projetado para retardar a perda de espessura da blanqueta, ter rápida recuperação e resistência aos amassamentos.
- As técnicas de recobrimento utilizam menos solventes na mistura das borrachas, resultando em superfícies livres de furos de agulha (Pinholes).
- Uma capa compressível melhorada elimina a entrada de água e solventes que produzem deformações nos tecidos.
- O tecido inferior tem um tratamento químico para resistir à água e os solventes, evitando os deprendimentos dos tecidos.

Propriedades Físicas Típicas

	4 lonas	
Dureza Geral (Shore A)	79 – 83	
Espessura	2.05 mm 2.10 mm 2.18 mm	Outras espessuras disponíveis.
Alongamento (% at 8.9 kgf/cm) (% at 8.8 kN/m)	< 1.0	
Resistência a tensão	75 kgf/cm 74 kN/m	
Rugosidade da superfície (Ra)	1.7 µm	



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

