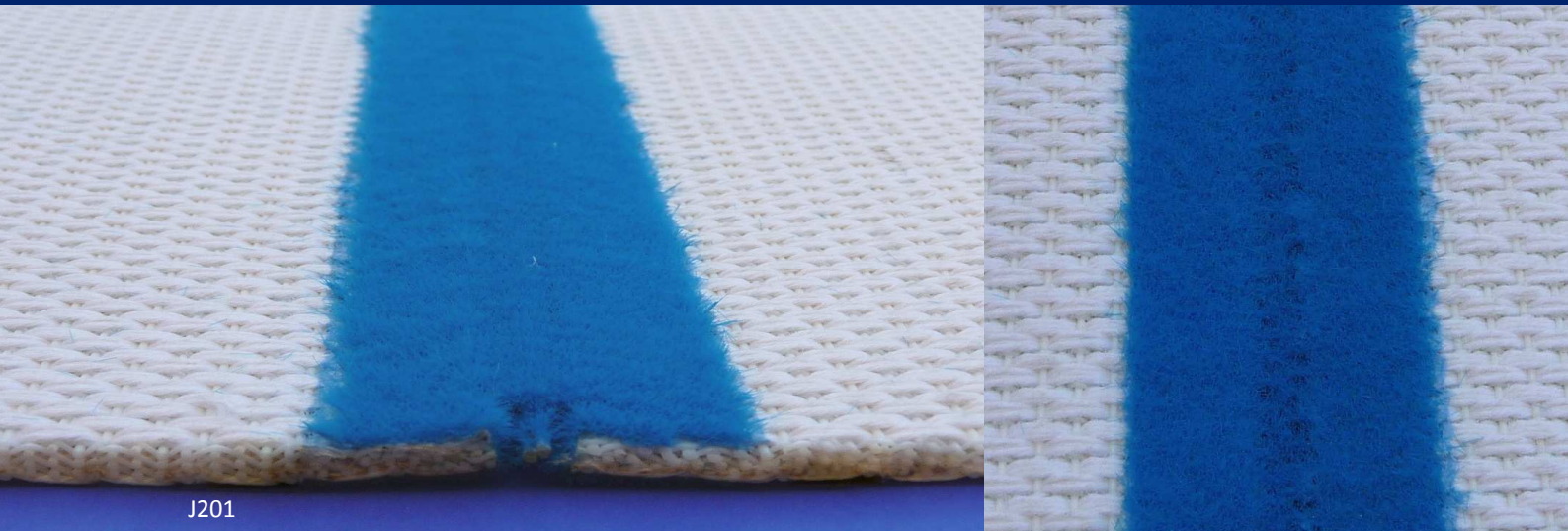


Lonas

BRICQ-SPEED

La nueva generación de lonas tejidas. Este innovativo producto de alta tecnología tiene una permeabilidad de 12 a 20 veces mayor que las lonas estándar. Este lona ofrece la mejor combinación de vida y porosidad.

La alta resistencia del tejido aporta una excepcional estabilidad dimensional y vida útil. Esta lona es muy recomendable para máquinas de alta velocidad y para cartones de alta calidad.



J201

Especificaciones técnicas

Lona tejida poliéster

- Peso : 2 750 g/m²
- Espesor : 5.50 mm
Espesor perfectamente homogéneo
- Permeabilidad :
7 200 m³/m²/h bajo 300 mm CA
Alta permeabilidad y porosidad para una óptima evaporación.
- Termofijado : Alta estabilidad dimensional
- Verificación del guiado en el proceso de acabado :
Óptima conducción garantizada

BRICQ S.A.S.
D 62 Route d'Orgedeuil
16220 Montbron, France
Tel. +33 5 45 23 91 11
Fax +33 5 45 70 86 26

info@bricq.fr

Tratamiento y costura

- Costura con napado :
Para eliminar marcas de grapas en el cartón
- Tratamiento cara cartón :
Para aumentar la adherencia entre el cartón y la lona.

Opciones para mejorar los resultados de su lona

- Tratamiento de lados :
Para reducir el desgaste de los lados de su lona sobre placas calientes.
La cola se incrusta menos en el tejido (G/G2)