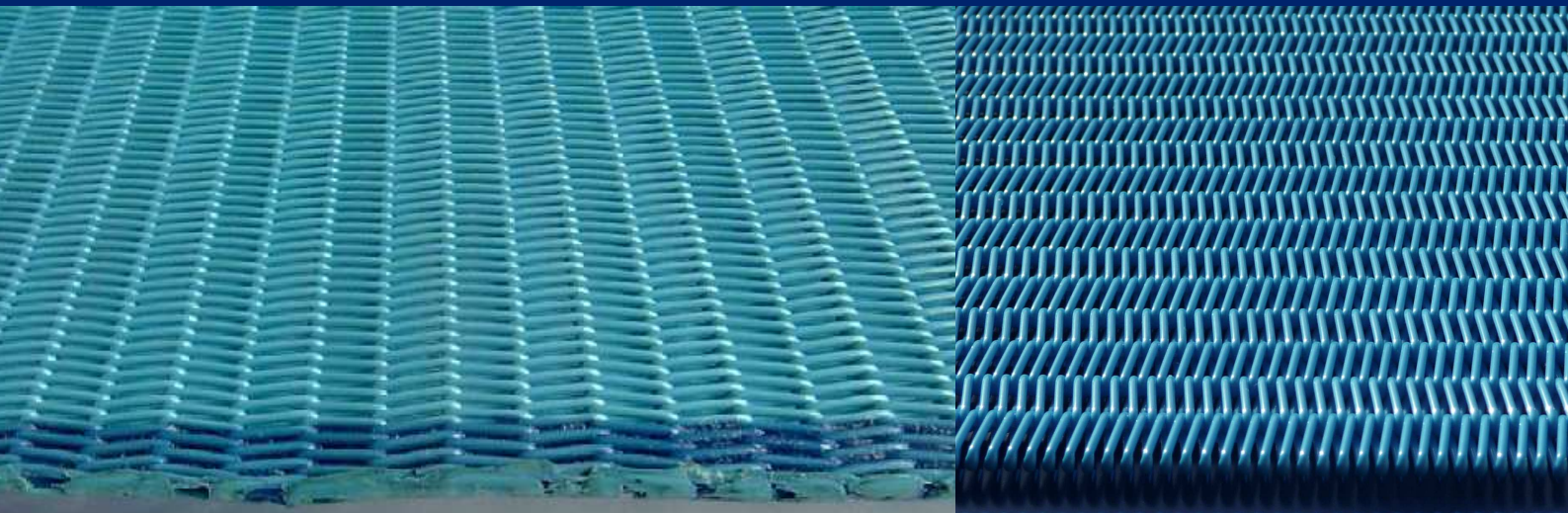


Lonas

BRICQ-LINK

Lona espiralada de monofilamento con una muy alta permeabilidad, la cual contribuye a una mejora de los perfiles de humedad y a la planidez del cartón. La estructura sin unión implica ausencia total de marcas en el cartón. El contenido en teflón de los monofilamentos así como el propio movimiento de las espirales, contribuyen al efecto autolimpieza de la lona, el cual se mantiene fácilmente. BRICQ-LINK puede ser reparada incluso después de haber estado trabajando mucho tiempo.



Especificaciones técnicas

Lona espiralada de Poliester Teflonado

- Composición : 95 Polyester + 5 % PTFE (Teflón)
- Peso : 1 475 g/m²
- Espesor : 2.8 mm
Espesor perfectamente homogéneo.
Diámetro espiral y pasador : 0.9 mm
- Número de espirales por metro : 140
Gran superficie de contacto.
- Termofijado : Alta estabilidad dimensional.
Alta permeabilidad para óptima evaporación
1 095 CFM bajo 127 Pa o
525 600 m³/m²/h bajo 300 mm CA

Tratamiento y costura

- Tratamiento :
Tratamiento anti-acolmatamiento
Efecto autolimpieza por el propio movimiento de las espirales
- Sin costura : lona sin fin
Sin marcas en el cartón

Opciones para mejorar los resultados de su lona

- Bordes reforzados con Poliuretano
2.5 a 5 cm de ancho.

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