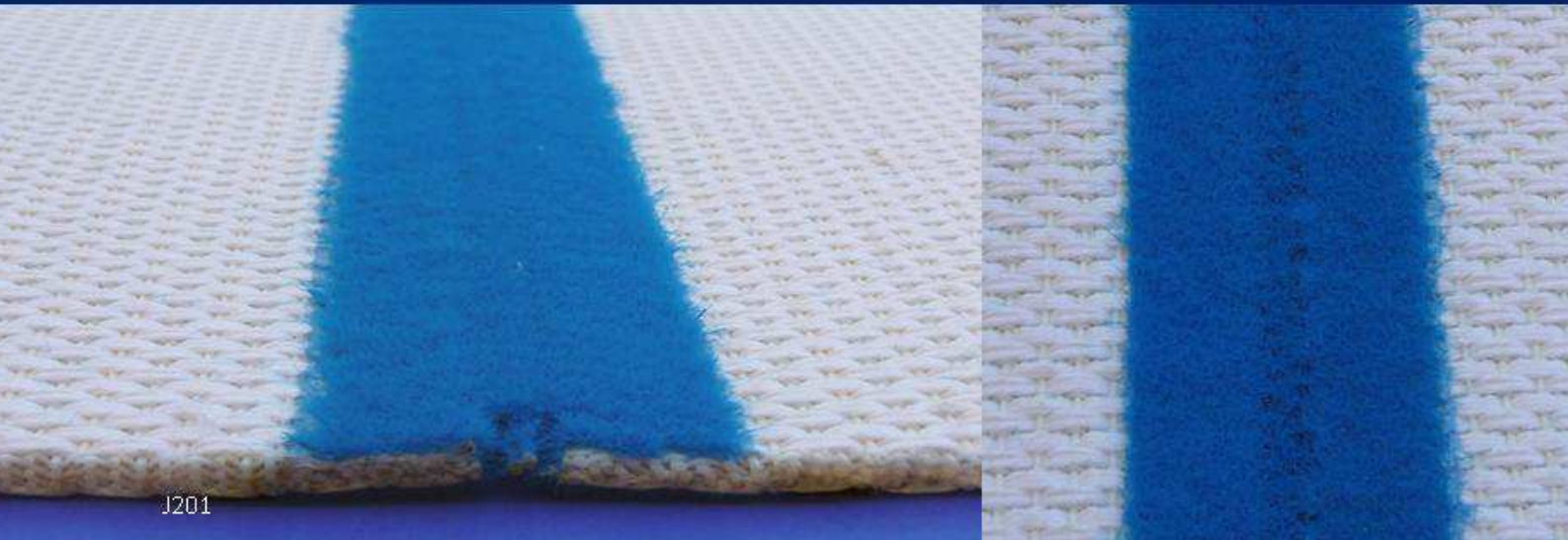


Pasy

BRICQ-SPEED

Nowa generacja pasów tkanych. Ten innowacyjny wyrób ma 10 do 20 razy większą przepuszczalność w porównaniu z pasami standardowymi. Oferuje najlepszy kompromis między żywotnością i porowatością. Spłot o wysokiej wytrzymałości gwarantuje wyjątkową stabilność wymiarową oraz wysoką żywotność. Ten wyrób jest szczególnie polecany do zastosowania na szybkich maszynach produkujących najtrudniejsze typy tektur.



Dane techniczne

Tkany pas poliestrowy

- Gęstość: 2 750 g/m²
- Grubość: 5,5 mm
Doskonała jednorodność tkania
- Przepuszczalność:
7 200 m³/m²/h pod ciśnieniem słupa wody 300 mm
Bardzo wysoka przepuszczalność i porowatość zapewniające optymalne odprowadzenie wilgoci
- Stabilizacja termiczna: Wysoka stałość wymiaru
- Kontrola prowadzenia po wyprodukowaniu:
Zapewnia optymalne prowadzenie na maszynie w czasie produkcji

Obróbka oraz spinka

- Zagłębiona spinka pokryta flokiem:
Zapobiega znakowaniu tektury przez zszywki
- Pokrycie od strony papieru:
Poprawia przyczepność od strony papieru

Możliwe dodatkowe operacje poprawiające parametry pasa

- Obróbka krawędzi:
 - Zmniejsza zużycie krawędzi spowodowane stycznością z gorącymi płytami
 - Zapobiega osadzaniu się kleju na krawędziach (G/G2)

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