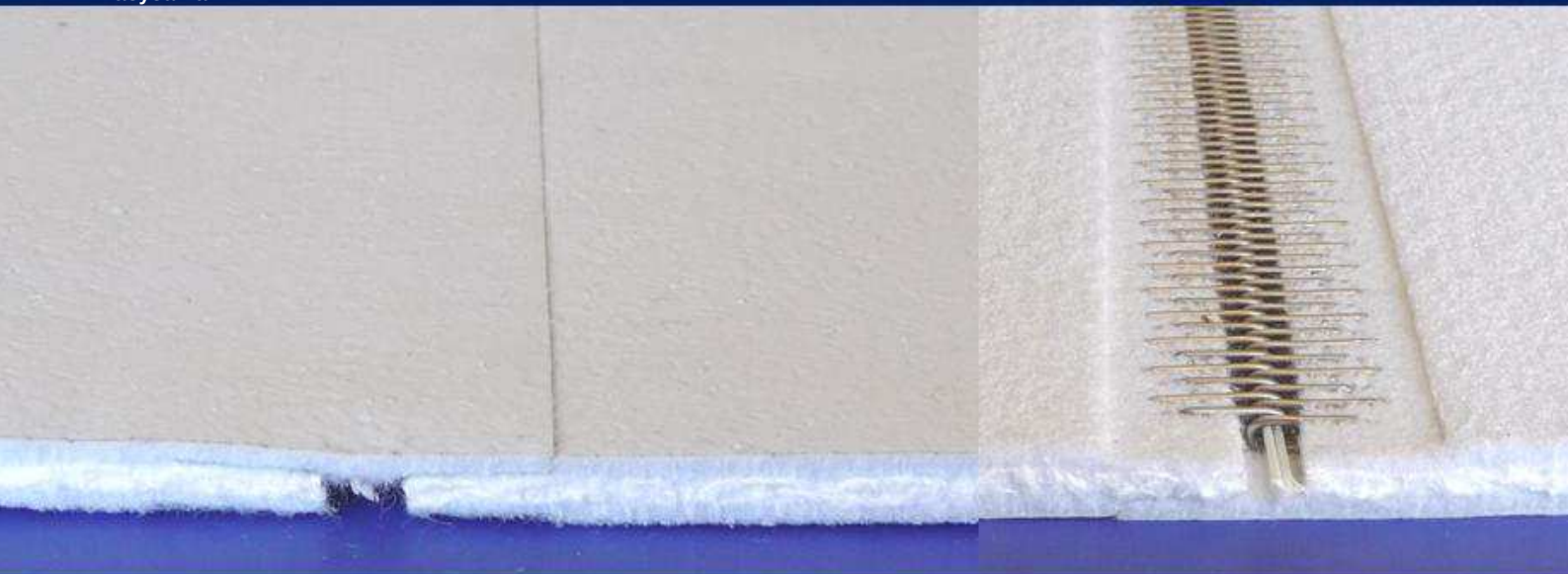


# Pasy

## BRICQ TRACK L



Ten typ górnego pasa igłowanego został zaprojektowany z myślą o poprawie przyczepności do papieru i ma najlepsze właściwości prowadzące. Pokrycie strony papieru substancją wysokoprzyczepną eliminuje ryzyko powstania poślizgu na trudnych papierach (powlekane, bielone) lub przy produkcji tektur ciężkich. Zastosowanie specjalnych włókien pozwala na dobre odprowadzanie wilgoci oraz ładunku elektryczności statycznej. Porowata powierzchnia eliminuje efekt zasysania.



### Dane techniczne

#### Iglowany pas poliestrowy

- Gęstość: 4 750 g/m<sup>2</sup>
- Grubość: 8,5 mm  
Doskonała jednorodność w całym przekroju
- Wytrzymałość na zrywanie: 300 daN/cm
- Współczynnik tarcia:  
strona papieru: 1.80  
strona maszyny: 0.15
- Stabilizacja termiczna: Wysoka stałość wymiaru
- Kontrola prowadzenia po wyprodukowaniu:  
Zapewnia optymalne prowadzenie na maszynie w czasie produkcji

### Obróbka oraz spinka

- Powłoka od strony papieru:  
Poprawia przyczepność pasa do papieru i przejmuje część siły ciągnącej
- Obróbka od strony maszyny: Niski współczynnik tarcia
- Zagłębiona spinka zakryta klapką:  
Zapobiega znakowaniu tektury przez zszywki

### Możliwe dodatkowe operacje poprawiające parametry pasa

- Skośna spinka:  
Zmniejsza hałas przy przechodzeniu przez wałki, zmniejsza ryzyko znakowania tektury

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

