

**SCHEMA TECNICA-COMMERCIALE**

Commercial - Technical Data Sheet

**ARTICOLO** / Article:**BRIGHTON****Composizione** / Composition:**92% POLYAMIDE  
8% ELASTANE****Maglie** / Courses: 37 / cm**Colonne** / Wales: 31 / cm**Peso** / Weight (+/- 5%): 205 g/m<sup>2</sup>**Altezza totale** / Total Width (+/- 3 cm): 125 cm**Peso** / Weight (+/- 5%): 256 g/m lin**Altezza utile** / Usable Width (+/- 3 cm): 120 cm**Stabilità Dimensionale - Lavaggio 40° C**

Dimensional Stability - Washing 40° C

BS EN ISO 6330 @40°C - flat dry

**altezza / width:** max -18%  
**lunghezza / length:** max -5%**Stabilità Dimensionale - Vapore**

Dimensional Stability - Steam

**altezza / width:** max -9%  
**lunghezza / length:** max -4%**Allungamento al Dinamometro (+/- 10%)**

Stretch to Dynamometer (+/- 10%)

Zwick - load 1,5 kg - strip test

Size of the tested sample: 100mm x 50mm

**altezza / width:** 170% (min 153% - max 187%)  
**lunghezza / length:** 85% (min 77% - max 94%)**Modulo 40%** / modulus 40%**altezza / width:** 45 - 90 g  
**lunghezza / length:** 165 - 315 g**Resistenza al Pilling** / Resistance to Pilling

NU Martindale - ISO 12945-2 7000 rotations

**su tessuto** / on fabric: 4/5**su lana** / on wool: 2/3**Simboli di manutenzione** / Care labelling codes:     **Note** / Notes :**RACCOMANDIAMO DI TESTARE OGNI BAGNO PRIMA DI QUALSIASI TRATTAMENTO O APPLICAZIONE CHE NON SIA TAGLIO E CUCITO**  
WE RECOMMEND TESTING EACH DYE BATH BEFORE ANY TREATMENT OR APPLICATION OTHER THAN CUTTING AND SEWING**Resistenza al Pilling ISO 12945-2: valore su lana non migliorabile; dovuto alla struttura in rilievo.**  
Resistance to Pilling ISO 12945-2: value on wool cannot be improve due to the structure.**Il produttore, al fine di migliorare il prodotto, si riserva di apportare qualunque modifica in qualsiasi momento.**  
To improve our products, we reserve the right to modify these, as and when necessary.**Annula e sostituisce la precedente di Giugno 2023**  
This data sheet replaces the previous one of June 2023