

**SCHEMA TECNICA-COMMERCIALE / Commercial - Technical Data Sheet**

**Articolo / Article :** **BRIGHTON**

**Composizione / Composition :** **92% POLYAMIDE**  
**8% ELASTANE**

Maglie / Coures : **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** altezza: **max -18%** lunghezza : **max -5%**  
**Dimensional Stability - Washing 40° C** width length  
BS EN ISO 6330 @40°C - flat dry

**Stabilità Dimensionale - Vapore** altezza: **max -9%** lunghezza : **max -4%**  
**Dimensional Stability - Steam** width length

**Allungamento al Dinamometro (+/- 10%)** altezza: **170 %** lunghezza: **85 %**  
**Stretch to Dynamometer (+/- 10%)** width length  
Zwick - load 1,5 kg - strip test MIN **153 %** MIN **77 %**  
size of the tested sample: 100 mm x 50 mm MAX **187 %** MAX **94 %**

**modulo 40% / modulus 40%** altezza: **45-90 g** lunghezza: **165-315 g**  
width length

**Resistenza al Pilling/Resistance to Pilling** su tessuto : **4/5** su lana : **2/3**  
NU Martindale - ISO 12945-2 7000 rotations on fabric on wool

**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 improved 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 2021 / This data sheet replaces the previous one of June 2021**