

SCHEMA TECNICO-COMMERCIALE / Commercial - Technical Data Sheet

Articolo / Article : **ARES**

Composizione / Composition : **90% POLYESTER**
10% ELASTANE



Maglie / Coures : **39 / cm**

Colonne / Wales : **27 / cm**

Peso / Weight (+/- 5 %) : **120 g/m²** Altezza totale / Total Width (+/- 3 cm) : **150 cm**

Peso / Weight (+/- 5 %) : **180 g/m lin**

Stabilità Dimensionale - Lavaggio 40° C

altezza: **max -3%**

lunghezza : **max -5%**

Dimensional Stability - Washing 40° C

width

length

BS EN ISO 6330 @40°C - flat dry

Stabilità Dimensionale - Vapore

altezza: **max -2%**

lunghezza : **max -3%**

Dimensional Stability - Steam

width

length

Allungamento al Dinamometro (+/- 10%)

altezza: **105 %**

lunghezza: **85 %**

Stretch to Dynamometer (+/- 10%)

width

length

Zwick - load 1,5 kg - strip test

MIN **95 %**

MIN **77 %**

size of the tested sample: 100 mm x 50 mm

MAX **116 %**

MAX **94 %**

modulo 40% / modulus 40%

altezza: **90-170 g**

lunghezza: **110-205 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 2020 / This data sheet replaces the previous one of June 2020