



## Interfodera in Tessuto Raso *Twill Weave Interlining*

# 211306

Interfodera termoadesiva bi-elastica medio pesante con mano morbida e piena, è indicata per tessuti in genere.

Il suo equilibrato rapporto fra morbidezza e volume, produce un'ottima capacità di mantenimento della forma, con i tessuti classici e moderni.

Consigliata per un utilizzo nel davanti e nelle piccole parti delle linee di abbigliamento maschile e femminile, la sua eccellente resilienza conferisce una ottima capacità di resistenza allo strappo dopo l'adesivazione.

Dotata di resina doppio punto, fornisce ottime performance al lavaggio in acqua ed a secco.

# 211306

Raso 2/2

PA doppio punto

Mesh 17 (46p/cm<sup>2</sup>)

	Temperatura	Tempo	* Pressione
<b>Pressa in continuo</b>	130°C - 150°C 266°F - 302°F	10 s - 15 s	2 - 4 bar 2 - 4 kp/cm <sup>2</sup> *N/cm <sup>2</sup>
<b>Pressa a cassette</b>	125°C - 140°C 257°F - 284°F + Test	10 s - 15 s + Test	200 - 400 mbar 200 - 400 p/cm <sup>2</sup> + Test
<b>Ferro da stiro</b>	** Test 130°C 266°F con vapore	> 5 s	Eeguire una buona pressione

### Dati tecnici

60 g/m<sup>2</sup>

150 cm x 100 m

bianco, nero, grigio

100 PES

||| PES

≡ PES



\* Pressione di termoadesivazione in funzione del tipo di pressa utilizzata.

\*\* La termoadesivazione con il ferro da stiro non viene garantita

### GARANZIA – Condizioni generali

A causa della varietà di tessuti e altri materiali e dei macchinari disponibili per la confezione, si consiglia, prima di qualsiasi uso industriale, di procedere a delle prove complete sui materiali scelti, con l'uso di macchinari di normale utilizzo. La garanzia relativa all'acquisto dell'interfodera è espressamente limitata alla sostituzione dei prodotti eventualmente riconosciuti difettosi ed esclude categoricamente ogni altra indennità e/o risarcimento di eventuali danni a prodotti semilavorati e/o finiti.