



## Interfodera in Tessuto non Tessuto *Thermal Bond Nonwoven Interlining*

# 121118


Interfodera termoadesiva in tessuto non tessuto molto leggera, con mano morbida e rotonda. Idonea per l'adesivazione di grandi superfici di tessuti a maglia opearata, garantisce morbidezza senza compromettere il volume del tessuto. Ottima adesione su tessuti difficili grazie al punto resina grosso e distanziato.

# 121118

Tessuto non Tessuto  
PA doppio punto  
Mesh 11 (20p/cm<sup>2</sup>)

	Temperatura	Tempo	* Pressione
<b>Pressa in continuo</b>	127°C - 138°C 261°F - 280°F	10 s - 14 s	2 - 4 bar 2 - 4 kp/cm <sup>q</sup> 15 - 30 N/cm <sup>q</sup>
<b>Pressa a cassette</b>	127°C - 138°C 261°F - 280°F + Test	10 s - 14 s + Test	200 - 350 mbar 200 - 350 p/cm <sup>q</sup> + Test
<b>Ferro da stiro</b>	**		

### Dati tecnici

 30 g/m<sup>2</sup>

 90 cm x 100 m

 bianco, grigio

 85 PA, 15 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.