



## SCHEDA TECNICA

<b>ARTICOLO</b>	:	<b>SOFTBOND 1A 350</b>
<b>COMPOSIZIONE</b>	:	<b>100 % Fiocco poliestere</b>
<b>GRAMMATURA</b>	:	<b>350 Gr/mq. ( +/- 5 %)</b>
<b>TIPO DI LAVORAZ.</b>	:	<b>Miscelatura, cardatura e termocoesionatura</b>
<b>MISURA</b>	:	<b>Altezza rotoli da 70 a 300 cm. Lunghezza ml. 33</b>
<b>CARATTERISTICHE</b>	:	<b>Prodotto non putrescibile , di aspetto bianco inodore, non esistono precauzioni di maneggio ed immagazzinaggio, né si conoscono effetti dannosi per la salute. Accoppiato con TNT 100% poliestere</b>
<b>SETTORE IMPIEGO</b>	:	<b>Imbottiture arredamento</b>
<b>FIRE TEST</b>	:	<b>Tecnical Bulletin 117 Section C and D Part I Certificatore LABORATORIO LAPI -----Italia</b>  <b>The furniture and Furnishings (Fire)(Safety) Regulations 1988 n.1324 Schedule 2- Part 2 and Amendment n.2358 (1989) Certificatore LABORATORIO LAPI -----Italia</b>  <b>The furniture and Furnishings (Fire)(Safety) Regulations 1988 n.1324 Schedule 2- Part 2 and Amendment n.2358 (1989) and 1993 Certificatore LABORATORIO FIRA INTERNATIONAL ( England)</b>