

## SCHEMA TECNICA

<b>PRODOTTO:</b>	<b>SF</b>
------------------	-----------

CARATTERISTICHE	RANGE	SPECIFICHE	METODO TEST (UNITA')
<b>PESO</b>	14 % +/-	1100	<i>g/m<sup>2</sup></i>
<b>SPESSORE</b>	10% +/-	11	<i>mm</i>
<b>TIPO DI FIBRA</b>	-	NYLON XHM .....2& dten	dtex
<b>TIPO DI MINERALE</b>	-	SiC	-
<b>GRANA MINERALE</b>	-	240	<i>FEPA</i>
<b>CURE</b>	1% +/-	98	%
<b>CENERI A 800°</b>	4% +/-	64	%
<b>COLORE</b>	-	NERO	%
<b>ABRASIVITA'</b>	-	N.A.	mg
<b>RESISTENZA TENSILE direzione Y</b>	-	21	kg/51mm
<b>RESISTENZA TENSILE direzione X</b>	-	19	kg/51mm

<b>Firma</b> Viale Lombardia 401 20861 Brugherio (MB)	<b>Contatto</b> <a href="http://www.discotelsisal.it">www.discotelsisal.it</a> - <a href="mailto:sales@discotelsisal.it">sales@discotelsisal.it</a> tel. +39 039 83798.1 - fax. +39 039 2840125	<b>Data</b> 01/09/2007
---	---	---------------------------