

**TESSITURA ESSECI di Carlo Spinelli & C. snc**

Via Terracini, 22 - 51031 AGLIANA (PT)

Sito Web- [www.essecivelluti.com](http://www.essecivelluti.com)

Tel. 0574-751237/751202 Fax.0574-712026

E-mail [info@essecivelluti.com](mailto:info@essecivelluti.com)

## SCHEDA TECNICA

# ART. FLAX

CARATTERISTICHE TECNICHE

TECNICAL CHARACTERISTICS

<b>Composizione</b>	<b>100% LINO</b>	<b>Composition</b>	<b>100% LINO</b>
<b>Altezza</b>	<b>cm.140</b>	<b>Width</b>	<b>cm.140</b>
<b>Peso</b>	<b>gr. 640al Mtl</b>	<b>Weight</b>	<b>gr. 640 Mtl</b>
<b>Solidità alla luce UNI EN ISO 105 B02:1994</b>	<b>4</b>	<b>Solidità alla luce UNI EN ISO 105 B02:1994</b>	<b>4</b>
<b>Pilling ISO 12945:2/2000</b>	<b>3</b>	<b>Pilling ISO 12945:2/2000</b>	<b>3</b>
<b>Solidità colori allo sfregamento secco e umido ISO 105.X12:2001</b>	<b>a secco 4/5 a umido 3/4</b>	<b>Colour fastness to wet and dry rubbin/crocking ISO 105.X12:2001</b>	<b>Dry 4/5 Wet 3/4</b>
<b>Solidità del colore al lavaggio con detersivi sintetici ISO 105 C06</b>	<b>4/5</b>	<b>Colour fastness to laudering with syntetic detergents ISO 105 C06</b>	<b>4/5</b>
<b>Resistenza allo scorrimento delle cuciture ISO 13936.1:2004</b>	<b>&gt;200 N</b>	<b>Resistenza allo scorrimento delle cuciture ISO 13936.1:2004</b>	<b>&gt;200 N</b>
<b>Martindale norma ISO 12947.2:1998 PRESSIONE 12 KPa</b>	<b>25.000 cicli</b>	<b>Martindale norma ISO 12947.2:1998 PRESSIONE 12 KPa</b>	<b>25.000 cicli</b>
<b>Solidità dei colori al lavaggio in acqua 37° ISO 105-E01:1994</b>	<b>4/5</b>	<b>Colour fastness to water 37° ISO 105-E01:1994</b>	<b>4/5</b>