








EXTRAFINE-AIR

Z37152

Nm.3000 Tex.333,3

COMPOSIZIONE 80% (WV) lana extrafine 20% (PA) poliammide	COMPOSITION 80% (WV) extrafine wool 20% (PA) polyamide
COLORI Cartella propria Melange e uniti tinto tops. Uniti: Su richiesta si possono tingere colori uniti. Sono necessarie prove preventive di tessitura e finissaggio per verificare che i capi soddisfino i requisiti richiesti. Sui colori uniti si riscontra, infatti, una minore gonfiezza rispetto ai colori tinto tops di cartella. <i>I colori da noi forniti hanno valori di solidità secondo quanto previsto da Woolmark. Questi valori non garantiscono l'utilizzo in rigato, specialmente per i forti contrasti. Eventuali esigenze particolari dovranno essere specificate all'atto dell'ordine.</i>	COLOURS Own colour card Melange and solid top-dyed. Solid colours: Plain colours can be dyed on request. Preliminary knitting and finishing test are necessary to verify that the garments meet customer requirements, because dyeing for plain colours results in yarns that are less bulky compared to top-dyed colours. <i>We guarantee that for every colour we dye, the colour fastness values are as per woolmark standard. Some colours might not be suitable for knitting stripes or other knitted pattern if using very contrasting colours. Any other special fastness should be expressly requested.</i>
QUANTITA' OTTIMALI Melange: Colli da circa Kg.24 Per colli di peso minore vengono applicati supplementi per minimi. Uniti: Kg 60-100-150-300. E' possibile produrre quantità di 16-30-40 kg con i supplementi previsti dalle nostre condizioni generali di vendita	IDEAL QUANTITIES Melange: cartons of about kg.24 An extra charge will be required for cartons of inferior weight. Solids: kg 60-100-150-300. 16-30-40 kg lots are available on request at extra charge according to our General Sales conditions.
CARATTERISTICHE La delicatezza della LANA EXTRAFINE viene esaltata al massimo per effetto della particolare tecnologia AIR SPUN. Sistema progettato da Zegna Baruffa Lane Borgosesia che rende il filato estremamente voluminoso, quindi leggero e soffice e di peso specifico molto basso.	FEATURES The refinement of a fibre like EXTRAFINE WOOL is exalted and brought out through the special AIR SPUN new technique. This spinning system has been studied and patented by our company. It makes the yarn extremely bulky and soft. The resulting knits are extremely light in the weight.
IMPIEGO Rett. Fin. 3 1 capo	USE Flat machine 3 1 ply
FINISSAGGIO Si consiglia una leggera follatura in acqua per 3-5 minuti con ammorbidente al 2-3% sul peso merce, ad una temperatura non superiore a 35°C. Centrifugare. Asciugare in tumble r avendo cura di non essiccare troppo. Finire stirando con abbondante vapore.	FINISHING we suggest a light milling for 3-5 minutes In water using a wool-softener in ratio of 2-3% of the garments' weight, at a temperature of less than 35°C. Centrifuge. Tumble-dry without over-drying. Steam-press thoroughly.
ETICHETTATURA	LABELLING
    	

STAGIONE AUTUNNO - INVERNO 2011 - 2012

Documento Approvato

DATA RILASCIO: 09/06/10