



Botta & Poala

MAZATLAN

NM. 2/50

65% (SE) SETA
35% (LI) LINO

● COLORI DISPONIBILI

IMPIEGO: MACCHINA RETTILINEA FIN. 14-16 COTTON 27-30-33 GG.

QUANTITÀ OTTIMALI

COLORI DISPONIBILI: A PARTIRE DA KG. 1

COLLO IDEALE KG. 20 CA.

COLORI UNITI NON STOCK SERVICE O A CAMPIONE:

KG. 6 - 12 - 16 - 24 - 30 - 36 - 48 - 55 - 60 - 72 - 100 - 120 - 132 - 144 - 250

SUPPLEMENTI: SARANNO APPLICATI COME PREVISTO DALLE NOSTRE CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

SOLIDITÀ COLORI:

DATA LA COMPOSIZIONE DEL FILATO LE SOLIDITÀ GB 18401 (CINA) NON SONO GARANTITE.

QUESTI VALORI NON GARANTISCONO L'UTILIZZO IN RIGATO, SPECIALMENTE PER I FORTI CONTRASTI.

EVENTUALI ESIGENZE PARTICOLARI DOVRANNO ESSERE SPECIFICATE ALL'ATTO DELL'ORDINE.

DATA LA PARTICOLARE MISTA ED IL DIVERSO ASSORBIMENTO DEL COLORE DA PARTE DELLE FIBRE CHE LA COMPONGONO ALCUNI COLORI (NERO E BLU IN PARTICOLARE) POTREBBERO RISULTARE MENO SATURI DEL PREVISTO. IN TAL CASO SI TRATTEREBBE DI UNA CARATTERISTICA INTRINSECA DEL FILATO STESSO, NON DI UN PROBLEMA QUALITATIVO.

FINISSAGGIO:

DETTAGLI DI FINISSAGGIO E SCHEDA TECNICA SONO DISPONIBILI SU RICHIESTA.

QUALORA VENGA CONFERMATO UN DIFETTO DEL FILO, NON SARANNO RICONOSCIUTI DANNI PER QUANTITÀ SMACCHINATE OLTRE IL 10% IN PESO DELLA QUANTITÀ CONSEGNA.

PER CAPI RIGATI LAVARE A SECCO



IN CASE OF STRIPED KNITWEAR DRYCLEANING IS RECOMMENDED

MAZATLAN

NM. 2/50

65% (SE) SILK
35% (LI) LINEN

● AVAILABLE COLOURS

APPLICATIONS: FLAT MACHINE 14-16 COTTON 27-30-33 GG.

IDEAL QUANTITIES:

AVAILABLE COLOURS: STARTING FROM 1 KG. EACH

STANDARD BOX APPROXIMATELY KGS. 20.

NON STOCK SERVICE OR CUSTOM SOLID COLOURS:

KGS. 6 - 12 - 16 - 24 - 30 - 36 - 48 - 55 - 60 - 72 - 100 - 120 - 132 - 144 - 250

SURCHARGES: WILL BE ADDED ACCORDING TO OUR GENERAL SALES CONDITIONS

COLOURS FASTNESS:

DUE TO THE YARN COMPOSITION THE GB 18401 (CINA) ARE NOT GUARANTEED.

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.

CONSIDERING THE DISTINCTIVE BLEND AND THE DIFFERENT DYE ABSORPTION OF THE FIBRES, SOME COLOURS (BLACK AND NAVY IN PARTICULAR) MAY APPEAR LESS SATURED THAN EXPECTED, THAT SHOULD BE CONSIDERED AS AN ATTRIBUTE OF THE YARN, NOT AS A QUALITY ISSUE.

FINISHING:

FINISHING AND PRODUCT TECHNICAL DETAILS ARE AVAILABLE ON REQUEST.

IF IT'S CONFIRMED AS A YARN DEFECT, WE WILL NOT ACCEPT ANY CLAIMS FOR ANY KNITTED QUANTITY OVER 10% OF THE DELIVERED WEIGHT.



I nostri articoli soddisfano tutti i requisiti Tessile e Salute. Zegna Baruffa Lane Borgosesia partecipa al progetto Tessile e Salute sostenuto dal Ministero della Salute.

www.tessileesalute.it

Certificato n° 14900021



Zegna Baruffa Lane Borgosesia applica il Protocollo Chemical Management 4sustainability per l'eliminazione delle sostanze chimiche tossiche e nocive attraverso la MRSL ZDHC e in conformità con le linee guida dei brand.

www.4sustainability.it



Traceability & Fashion

Codice di tracciabilità n° CTC0057A



1

2

3

A



200124



202087



210605

B



207338



211925



210611

C



214918

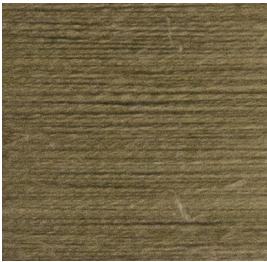


212164



213412

D



215063



213561



215055

4

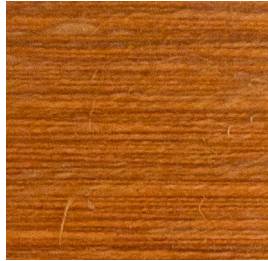
5

6

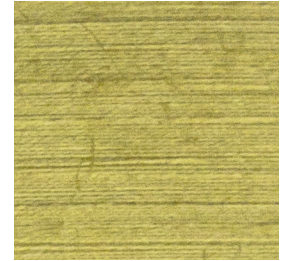
A



211828



215073



211831

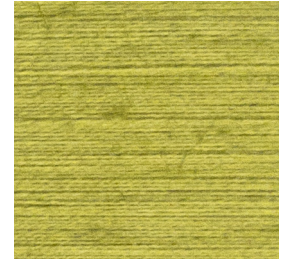
B



210566



210606

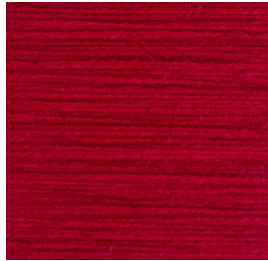


210610

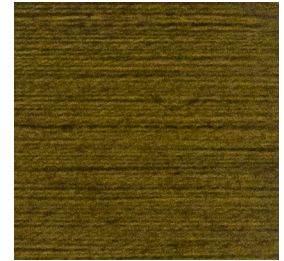
C



210608



211842



211838

D



211912



215074



215076

7

8

9

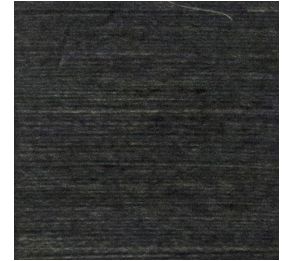
A



028317



210607

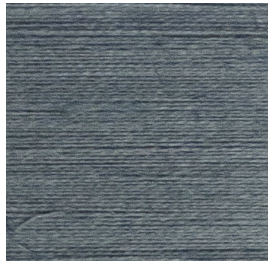


215056

B



212158



207440

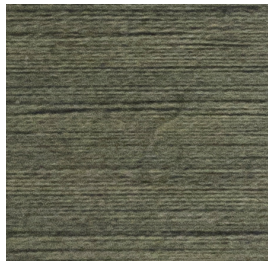


215078

C



215077



211921



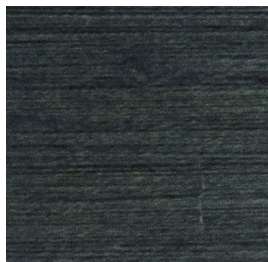
203348



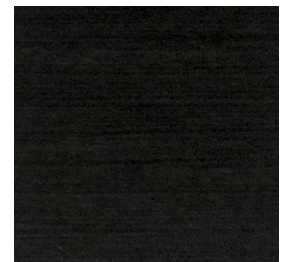
D



211836



210619



099070





Botto Poala

INDEX

028317	7A	211838	6C
● 099070	9D	211842	5C
● 200124	1A	211912	4D
● 202087	2A	211921	8C
● 203348	9C	211925	2B
● 207338	1B	212158	7B
207440	8B	212164	2C
210566	4B	213412	3C
210605	3A	● 213561	2D
210606	5B	214918	1C
210607	8A	215055	3D
210608	4C	215056	9A
210610	6B	● 215063	1D
210611	3B	215073	5A
210619	8D	215074	5D
211828	4A	215076	6D
211831	6A	215077	7C
211836	7D	215078	9B

● MAZATLAN 2/50: COLORI DISPONIBILI/AVAILABLE COLOURS