

MONTICOLOR



NATURTECH GRS · NATURFIT GRS

Performing Wear

Version 3.0

MONTICOLOR

NATURTECH - NATURFIT

NATURALITÀ E SOTENIBILITÀ

Certificato: Certificato GRS e OEKO-TEX

Riciclato: Poliestere riciclato da raccolta post-consumer

Origini botaniche: Da coltivazioni certificate FSC di alberi di eucalipto

Produzione eco-friendly: Produzione a ciclo chiuso

PERFORMANCE TECNICHE

Maglieria tecnica: Superficie compatta e liscia

Fitting perfetto: Segue le forme per un recupero elastico bilanciato

Traspirante: Mantiene la pelle asciutta trasferendo all'esterno l'umidità

Alta tenacità: Resistente all'abrasione nei punti di maggior sollecitazione

Ingualcibile: Tenuta allo sfregamento per contatto

Termoregolatore: Alto assorbimento di umidità

Basso pilling: Sezione liscia e circolare della fibra Tencel® per bassi valori di pilling



NATURALITY AND SUSTAINABILITY

Certified: grs and oeko-tex certified

Recycled: post-consumer recycled polyester

Botanic origins: from fsc certified plantations of eucalyptus trees

Eco-friendly manufacturing process: closed loop manufacturing process

TECHNICAL PERFORMANCES

Technical knitwear: compact and smooth knitted surface

Perfect fitting: elastic balanced recovery

Perspiring: keeps the skin dry transferring body moisture outwards

High tenacity: resistance to rubbing in major stress points

No creasing: resistance to rubbing against contact

Thermoregulation: high humidity absorption

Low pilling: round and smooth section of tencel® fiber for low pilling values



NATURTECH GRS Nm 15000  12

55% Poliestere Riciclato - 45% Lyocell LF
55% *Recycled Polyester* - 45% *Lyocell LF*

NATURFIT GRS Nm 15000  14/16

53% Poliestere Riciclato - 47% Lyocell LF
53% *Recycled Polyester* - 47% *Lyocell LF*



NF09



NF14



NF10



NF16



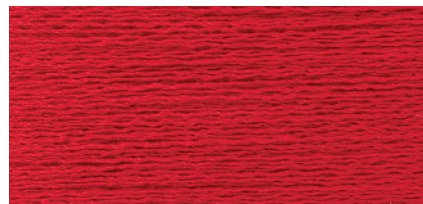
NF12



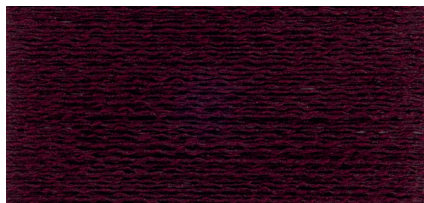
NF15



NF13



NF22



NF37



NF24

MONTICOLOR



NF38



NF01



NF20



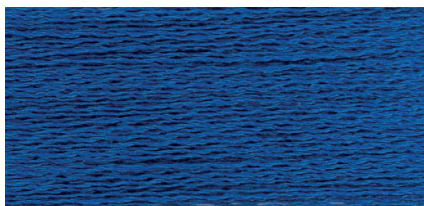
NF26



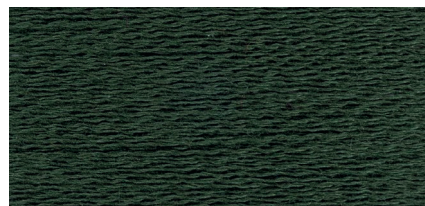
NF21



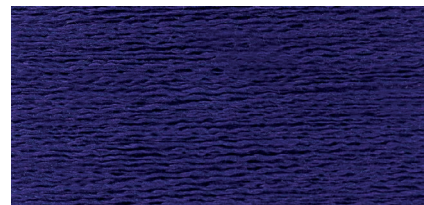
NF17



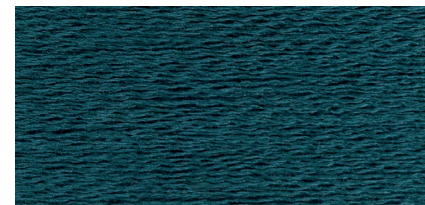
NF28



NF18



NF25

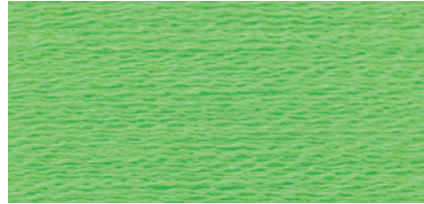


NF19

MONTICOLOR



NF39



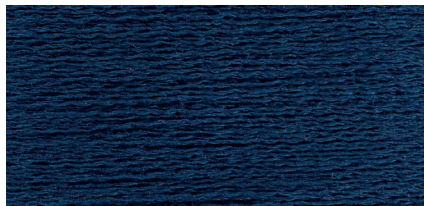
NF32



NF27



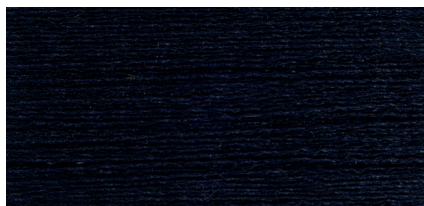
NF33



NF29



NF34



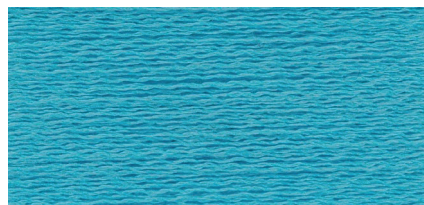
NF30





NF35



NF31



NF36

NATURTECH GRS Nm 15000  12
NATURFIT GRS Nm 28000  14/16



NATURTECH GRS

Composizione: 55% Poliestere Riciclato - 45% Lyocell LF
 Colori a Campione: Sì

NATURFIT GRS

Composizione: 53% Poliestere Riciclato - 47% Lyocell LF
 Colori a Campione: Sì

SPECIAL CARES:

I colori di cartella sono da considerarsi indicativi. Per effetto del diverso assorbimento tintoriale tra poliestere e Lyocell alcuni colori potrebbero presentarsi non perfettamente ugualizzati nella tonalità. Filo che determina una struttura maglia particolarmente compatta e liscia, per minimizzare eventuali irregolarità della superficie si consiglia di verificare sulle macchine che tensioni e passaggi del filato siano regolati in modo idoneo. Nel caso di utilizzo a più capi si raccomanda l'uso a più guidafile al fine di evitare barrature nella maglia. TENCEL™ è un marchio registrato di Lenzing AG.

NATURTECH GRS

Composition: 55% Recycled Polyester - 45% Lyocell LF
 Customer Colors: Yes

NATURFIT GRS

Composition: 53% Recycled Polyester - 47% Lyocell LF
 Customer Colors: Yes

SPECIAL CARES:

Shade card colors should be considered just as an indication. Due to the different color absorption between polyester and Lyocell, colors might appear not perfectly equalized in shade. A yarn that grants a compact and smooth knit structure. To minimize any surface irregularities, it is recommended to check that tensions and passages of the yarn are correctly adjusted on the machine. In the case of deployment on more plies we recommend the use on more thread guides in order to avoid strikethroughs on the knitwear. TENCEL™ is a trademark of Lenzing AG.

SOLIDITÀ (i dati sono da ritenersi valori medi)
COLOR FASTNESS (the data have to be considered average values)

Lavaggio in acqua Water washing		Lavaggio a secco Dry cleaning		Sudore acido-basico Acid-basic sweat		Sfregamento a secco Dry rubbing		Sfregamento a umido Wet rubbing		Luce Light	
ISO 105/C06		ISO 105/D01		ISO 105/E04		ISO 105/X12		ISO 105/X12		ISO 105/B02	
discharge on cotton	color chancing	discharge on cotton	color chancing	discharge on cotton	color chancing	discharge on cotton	discharge on cotton	discharge on cotton	discharge on cotton	color chancing	color chancing
4	4	4	4	4	4	4	4	3/4 (light colors) 2/3 (medium-dark colors)	3/4 (light colors) 2/3 (medium-dark colors)	4 (medium-dark colors)	4 (medium-dark colors)

LE SPECIFICHE TECNICHE E LE INFORMAZIONI RIPORTATE IN CARTELLA SONO DA CONSIDERARSI INDICATIVE E POTREBBERO SUBIRE VARIAZIONI NEL TEMPO. SCHEDE TECNICHE AGGIORNATE DISPONIBILI SU RICHIESTA.
 TECHNICAL SPECIFICATIONS AND THE INFORMATION MENTIONED IN THE SHADE CARD SHALL BE CONSIDERED INDICATIVE AND MIGHT UNDERGO SOME CHANGES IN TIME. UPDATED TECHNICAL SHEETS ARE AVAILABLE ON REQUEST.

ETICHETTATURA CONSIGLIATA
 SUGGESTED INTERNATIONAL SYMBOLS

