

DYLON

100% POLIAMMIDE 6.6 | 100% POLYAMIDE 6.6

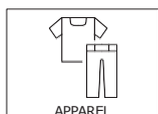
ALTA TENACITÀ | HIGH TENACITY

NYLON 6.6 ALTA TENACITÀ
HIGH TENACITY NYLON 6.6

Filo continuo ad alta tenacità in poliammide 6.6, ideale per cuciture dal colore brillante che necessitano di alta resistenza ad abrasione e sfregamento.
High tenacity continuous thread made of polyamide 6.6, ideal for brightly coloured seams requiring high resistance to abrasion and rubbing.



APPLICAZIONI PRINCIPALI | MAIN APPLICATIONS



CERTIFICAZIONI | CERTIFICATIONS



TRATTAMENTO A RICHIESTA: Mix Multicolor, Idrorepellente PFC-Free, Antibatterico, Antiviraggio, Antistatico
TREATMENT ON REQUEST: Multicolour mix, PFC-Free water repellent, Antibacterial, Colour fast dye, Anti-static

LUBRIFICAZIONE a mezzo di siliconi e paraffine di nostra produzione
LUBRICATION: with in-house tested lubricants

Etichetta Label	Tex	Nm	Carico di rottura medio (cN) Average breaking load (cN)	Allungamento % Min - Max Elongation % Min - Max	Ago (Nm) Needle (Nm)
20	166	20/3	> 8.500	19 - 21	120 - 160
30	100	30/3	> 6.600	27 - 29	100 - 140
80	37	80/3	> 2.100	24 - 27	70 - 90
120	27	80/2	> 1.600	17 - 20	65 - 80

SOLIDITÀ COLORI COLOR FASTNESS	SCALA DI GRIGI GRAYSCALE	TEST
Acqua Water	4 - 5	ISO 105-E01:2013
Sudorazione Perspiration	4 - 5	ISO 105-E04:2013
Sfregamento Rubbing	4 - 5	ISO 105-X12:2001
Lavaggio a secco Dry cleaning	4 - 5	ISO 105-D01:2010
Luce artificiale Artificial light	4 - 5 Bluescale	ISO 105-B02:2014

SIMBOLI DI LAVAGGIO: CARE INSTRUCTIONS:



Considerate le numerose possibili applicazioni di un filato, è responsabilità dell'acquirente e/o utilizzatore finale verificare che il prodotto sia idoneo per l'utilizzo specifico. MIC supporta i propri clienti proponendo il filato più adatto per le applicazioni richieste e invitiamo a contattarci per informazioni e/o assistenza.

- I dati tecnici esposti sono un'indicazione riferita all'attuale produzione e sono soggetti alle normali tolleranze d'uso.
- La misura definitiva dell'ago dipende dall'applicazione finale del filato.
- I simboli di lavaggio indicati si riferiscono alla materia prima e coloranti utilizzati da MIC, raccomandiamo test individuali sul prodotto finito.

Considering the many possible applications of a yarn, it is the responsibility of the buyer and/or end user to verify that the product is suitable for the specific use. MIC supports its customers by proposing the most suitable yarn for the required applications and we invite you to contact us for information and/or assistance.

- The technical data shown are an indication referred to the current production and are subject to normal tolerances of use.
- The final needle size depends on the final application of the yarn.
- The care labels shown refer to the raw material and dyes used by MIC, we recommend individual tests on the finished product.