

COATS



Coats wita w świecie koloru i inspiracji

COATS jest największym światowym dostawcą nici przemysłowych oraz dystrybutorem zamków błyskawicznych i taśm rzepowych. Naszą dumą jest tradycja ciągłego wprowadzania innowacji w zakresie dostępnych nici, technologii barwienia i procesu produkcyjnego.

Wychodząc naprzeciw wysokim wymaganiom rynku, proponujemy Państwu bogaty wybór produktów, w nieograniczonej ilości kolorów, stwarzając możliwość optymalnego dopasowania surowca do rodzaju stosowanych tkanin, maszyn i technologii.



bielizna

Na całym świecie spieszymy z pomocą naszym klientom, proponując im nowoczesne rozwiązania serwisowe, kreatywne pomysły i profesjonalne doradztwo techniczne przy zachowaniu jednakowo wysokiej jakości całej gamy naszych wyrobów.

Najwyższej klasy certyfikat Oeko-Tex Standard 100 Class I świadczy o zachowaniu ekologicznych standardów wymaganych dla produktów mających bezpośredni kontakt ze skórą oraz gwarantuje bezpieczne stosowanie nici do produkcji wyrobów dla dzieci i niemowląt.

Specjalnie dla produkcji bielizny przeprowadziliśmy ekspertyzy, by stworzyć produkty spełniające najwyższe wymagania.

Zapraszamy do współpracy. Z przyjemnością podzielimy się z Państwem naszym doświadczeniem.





Rekomendacje i orientacyjne parametry techniczne nici

Artykuł	Opis	TKT	Zastosowanie
 COATS epic	Nić rdzeniowa z oplotem z poliestrowych włókien ciętych.	180	Ściegi jedno- i dwuigłowe stębnowe płaskie; jedno- i dwuigłowe ściegi łańcuskowe, ściegi drabinkowe, z przeplataczem górnym lub bez, oraz ściegi overlockowe, flatlockowe, seamlockowe i kroszetkowe, aplikacje
		150	
		120	
 COATS dual duty	Niść rdzeniowa z oplotem z włókien bawełnianych.	120	Ściegi jedno- i dwuigłowe stębnowe płaskie; jedno- i dwuigłowe ściegi łańcuskowe, ściegi drabinkowe, z przeplataczem górnym lub bez, oraz ściegi overlockowe, flatlockowe, seamlockowe i kroszetkowe, aplikacje
 COATS astra	Niść z poliestrowych włókien ciętych.	180	Ściegi jedno- i dwuigłowe stębnowe płaskie; jedno- i dwuigłowe ściegi łańcuskowe, ściegi drabinkowe, z przeplataczem górnym lub bez, oraz ściegi overlockowe, flatlockowe, seamlockowe i kroszetkowe
		120	
 COATS gramax	Niść z przędzy poliestrowej teksturowanej.	220	Ściegi overlockowe, drabinkowe, flatlockowe, seamlockowe
		160	
 ATLAS	Niść z poliestrowych włókien ciętych.	160	Ściegi jedno- i dwuigłowe stębnowe płaskie; jedno- i dwuigłowe ściegi łańcuskowe, ściegi drabinkowe, z przeplataczem górnym lub bez, oraz ściegi overlockowe, flatlockowe, seamlockowe i kroszetkowe
		110	
 COATS eloflex	Niść z polibutylenowych włókien ciągłych (rozciągliwość do 60%).	120	Ściegi overlockowe, drabinkowe, flatlockowe, seamlockowe (szczególnie w dzianinach i tkaninach z udziałem przędz elastomerowych)
 COATS seamsoft	Niść poliestrowa. Konstrukcja nici z mikrofilamentów zapewniająca dużą elastyczność.	160	Ściegi kryjące, ściegi drabinkowe, z przeplataczem górnym lub bez, oraz ściegi overlockowe, flatlockowe, seamlockowe.
		140	

