

COATS
connect



Taśmy rzepowe - Coats Connect



O firmie Coats

Coats od ponad 250 lat jest jedynym realnym globalnym dostawcą i liderem w produkcji nici przemysłowych, przędz technicznych, zamków błyskawicznych oraz taśm rzepowych i odblaskowych, zatrudniającym ponad 22.000 osób w ponad 70 krajach. Naszą dumą jest tradycja ciągłego wprowadzania innowacji w zakresie dostępnych nici czy zamków błyskawicznych, technologii barwienia i procesów technologicznych, tworzących bazę dla światowych standardów. Bogaty wybór produktów został zaprojektowany tak, aby spełnić wysokie wymagania rynku i stworzyć możliwość optymalnego dopasowania produktu do rodzaju stosowanych tkanin, maszyn i technologii. Naszą ofertę uzupełnia pakiet dodatkowych usług, które mają na celu wsparcie naszych klientów w ciągłym podnoszeniu efektywności, lepszym rozwiązywaniu problemów oraz szkoleniu personelu. Nasza wszechstronna oferta produktów, światowa sieć oraz czołowa pozycja w dziedzinie innowacji i usług sprawiają, że jesteśmy naturalnym i pierwszym wyborem dla naszych klientów.

Coats Plus

Z dumą prezentujemy szeroką gamę dodatków krawieckich, takich jak taśmy odblaskowe COATS SIGNAL lub taśmy rzepowe COATS CONNECT, pod jednym szyldem COATS PLUS. Opracowane we współpracy z wiodącymi dostawcami oraz producentami tekstyliów na rynku, produkty COATS PLUS są dostępne na całym świecie w celu zapewnienia najwyższej jakości i optymalnej obsługi w całym łańcuchu dostawczym u naszych klientów.



Coats Connect

COATS CONNECT to szeroka gama taśm rzepowych dla różnych zastosowań w branżach: odzieżowej, obuwniczej, meblarskiej, medycznej, przy produkcji materaców czy w branży samochodowej.

COATS CONNECT zapewnia optymalne rozwiązania dla różnych wymagań w różnych zastosowaniach. Poza wieloma szerokościami i odcieniami dostępnymi w naszej ofercie standardowej, posiadamy także portfolio produktów specjalnych, takich jak rzepy samoprzylepne, trudnopalne lub elastyczne. Nasze możliwości badawczo-rozwojowe pozwalają nam także spersonalizować rozwiązania, które udoskonalą procesy technologiczne i wyroby finalne naszych klientów.

COATS

connect



Taśmy rzepowe – przewodnik zastosowań

Artykuł	Standardowe	Samoprzylepne	Trudnopalne
Kod SAP – haczyk (hook)	FAH1000	FAH1101	FAH1402
Kod SAP – pętelka (loop)	FAL1000	FAL1101	FAL1402
Odzież	V		
Odzież ochronna		V	V
Obuwie	V	V	
Torby i artykuły podróżne	V		
Artykuły sportowe i outdoor	V	V	
Meble i tapicerka	V	V	V
Materace i pościel		V	
Przemysł lotniczy			V
Przemysł samochodowy	V	V	V
Tekstylia domowe	V	V	
Opakowania		V	
Artykuły rehabilitacyjne	V	V	
Sprzęt medyczny	V	V	



Taśmy rzepowe – COATS CONNECT

Standardowe



- 100% poliamid z powłoką z bezlateksowego poliuretanu
- odporność na częste odpinanie i zapinanie - do 10.000 razy
- doskonałe zamknięcie i wytrzymałość poprzeczna
- wysoka wytrzymałość
- do zwykłego prania i do prania chemicznego
- szeroki wybór szerokości i odcieni
- certyfikat Oeko-Tex Standard 100 klasa II

Samoprzylepne



- 100% poliamid z właściwościami samoprzylepnymi (na bazie gumy)
- odpowiednie dla szerokiej gamy zastosowań przemysłowych
- trwały i odporny klej
- dobra przyczepność
- doskonałe zamknięcie i wytrzymałość poprzeczna
- wysoka wytrzymałość
- do zwykłego prania i do prania chemicznego

Trudnopalne



- 100% poliamid z właściwościami trudnopalnymi (powłoka trudnopalna)
- szeroka gama zastosowań tam, gdzie wymagana jest odporność na działanie płomieni
- zgodność z normami palności
- zgodność z normą FAR 25.853 b – palność materiałów w przemyśle lotniczym
- do zwykłego prania i do prania chemicznego



Specjalne taśmy rzepowe



Taśmy rzepowe z wykończeniem SOFT

- Tkane z wykorzystaniem delikatniejszej bazy dla haczyka, zaprojektowane specjalnie dla uzyskania większej miękkości, bez obniżenia wytrzymałości na ścieranie
- Odpowiednie do ubrań dla noworodków i niemowląt, bielizny lub wyrobów medycznych

Taśmy rzepowe poliestrowe

- 100% poliester, zwiększona odporność na działanie wody, promieni UV oraz środków chemicznych
- Odpowiednie do odzieży i wyposażenia żeglarskiego, czy filtrów

Taśmy rzepowe samoprzylepne – z klejem akrylowym

- Wyprodukowane z wykorzystaniem kleju akrylowego dla uzyskania zwiększonej trwałości w ciężkich warunkach pogodowych oraz temperaturze od -20 °C do 180 °C
- Świetne właściwości samoprzylepne
- Odpowiednie do przemysłu samochodowego, produkcji opakowań, komputerów i sprzętu medycznego

Taśmy rzepowe Union

- Naprzemienne rzędy haczyków i pętelek na tej samej powierzchni
- Tradycyjny dwuczęściowy system zamykający na jednej taśmie
- Odpowiedni do wielu zastosowań

Taśmy rzepowe Back-to-Back (dwustronny)

- Stworzone poprzez sklejenie dwóch rodzajów taśm (back-to-back)
- Dostępne w różnych kombinacjach (haczyk/haczyk, pętelka/pętelka, haczyk/pętelka etc.)
- Odpowiednie do wielu zastosowań m.in. do montażu instalacji sieciowych lub organizacji kabli

Elastyczne taśmy rzepowe (tkane)

- Rozciągliwość do 80 %
- Opracowane do wielu zastosowań, gdzie wymagana jest elastyczność, np. w sprzęcie medycznym, rehabilitacyjnym, strojach sportowych i obuwia

Elastyczna pętelka (dziana)

- Wysoka elastyczność z możliwością wydłużenia do ponad 100 %
- Przepuszczalność powietrza dla uzyskania większego komfortu
- Odpowiednie do sprzętu medycznego, opieki zdrowotnej, strojów sportowych i obuwia

Taśmy rzepowe - seria morska MARINE

- Podwyższona odporność na wodę i promienie UV
- Doskonała odporność na wilgoć
- Odpowiednie do strojów i sprzętu do nurkowania, kamizelek ratunkowych i płaszczy przeciwdeszczowych

Taśmy rzepowe cięte – personalizacja

- Możliwość przycięcia taśm rzepowych do różnych kształtów
- Dostępne w standardzie lub jako samoprzylepne



Artykuł		Standardowe	Samoprzylepne	Trudnopalne
Kod SAP - haczyk (hook)		FAH1000	FAH1101	FAH1402
Kod SAP – pętelka (loop)		FAL1000	FAL1101	FAL1402
Materiał		100% poliamid	100% poliamid	100% poliamid
Konstrukcja		Tkane	Tkane	Tkane
Standardowa szerokość		16 mm	20 mm	25 mm
(inne szerokości dostępne na zamówienie)		20 mm	25 mm	50 mm
		25 mm	50 mm	
		30 mm		
		38 mm		
		50 mm		
		100 mm		
Certyfikaty	Oeko-Tex	X	X	X
	EN ISO 15025			X
	FAR 25.853 b			X
Instrukcje dotyczące prania				
Pakowanie	m/rolkę	25	25	25

Zaleca się przeprowadzenie prób produkcyjnych w celu weryfikacji czy wybrany produkt jest odpowiedni do konkretnego zastosowania.

Karta kolorów – przedstawione kolory mogą nieznacznie odbiegać od rzeczywistych.

01712	09700	00572	00573	00200	00300	00311
00106	00272	00278	00250	00542	00575	00560
00182	00546	00155	00145	00650	00530	00567
00520	0520Y	00507	01305	00337	00409	01408
00738	01029	01030	00008	00009	00010	00011
00115	00114					