

COATS
signal



Taśmy odblaskowe – COATS SIGNAL

www.coats.com

www.coatsindustrial.com



Globalna oferta firmy Coats - nowy wybór wysokiej jakości rzepon.

O firmie Coats

Coats od ponad 250 lat jest jedynym naprawdę globalnym dostawcą i liderem w produkcji nici przemysłowych, przędzy technicznych, zamków błyskawicznych oraz taśm rzeponych 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 dystrybucji 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 rzeponowe 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 Signal

Coats Signal to globalna oferta wysokiej jakości taśm odblaskowych stosowanych w odzieży, w tym roboczej, ochronnej, jak również w akcesoriach. Świecąc odbitym światłem taśmy odblaskowe Coats Signal pomagają zwiększyć widoczność w nocy oraz w trudnych warunkach pogodowych. Co więcej, w połączeniu z elementami fluorescencyjnymi Coats Signal poprawia widoczność także w dzień oraz przy słabym świetle. Taśmy Coats Signal są dostępne w wersji standardowej oraz trudnopalnej do zastosowania w produktach wymagających prania domowego bądź przemysłowego. Gwarancja maksymalnej wytrzymałości - wszystkie produkty spełniają, a nawet przewyższają wymogi wysokiej widzialności oraz normy odporności na działanie wysokiej temperatury i płomieni.








Laserowa personalizacja

Taśmy Coats Signal mogą zostać spersonalizowane poprzez naniesienie na nie laserem logo lub nazwy firmy.

Ta dodatkowa usługa jest świetnym sposobem na tworzenie świadomości marki i zwiększenie identyfikacji korporacyjnej.



Taśmy odblaskowe – przewodnik zastosowań

Artykuł	C 402200	C 402500	C 422100	C 412500	C 412300
Kolor w świetle dziennym	 Srebrna	 Srebrna	 Srebrna	 Srebrna	 Żółto-Srebrno -Żółta
Skład surowcowy tkaniny bazowej	65% poliester 35% bawełna	65% poliester 35% bawełna	Bawełna ognioodporna	M-Aramid	M-Aramid
Odzież i akcesoria	✓				
Odzież robocza / uniformy	✓	✓			
Odzież robocza / uniformy do prania przemysłowego		✓			
Ochrona przed działaniem wysokiej temp. i płomieni – odzież dla strażaków				✓	✓
Ochrona przed działaniem wysokiej temp. i płomieni – zastosowania przemysłowe			✓	✓	✓



Taśmy odblaskowe

Taśma srebrna – do prania w warunkach domowych

COATS
signal



- Standardowa odblaskowa taśma dla wszystkich typów zastosowań wymagających wysokiej widoczności
- Maksymalna widoczność odblasku 500 cd/lux/m²
- Wysoka widoczność – zgodność z normą EN 471 klasa II
- Na bazie tkaniny poliestrowo-bawełnianej dla maksymalnego komfortu i trwałości
- Bogaty wybór szerokości / rolki 200-metrowe
- SAP kod artykułu: C 402 200



Taśma srebrna – do prania przemysłowego

COATS
signal



- Wysokiej jakości taśma odblaskowa zaprojektowana do zastosowań w trudnych warunkach prania przemysłowego
- Maksymalna widoczność odblasku 500 cd/lux/m²
- Wysoka widoczność – zgodność z normą EN 471 klasa II
- Na bazie tkaniny poliestrowo-bawełnianej dla maksymalnego komfortu i trwałości
- Bogaty wybór szerokości / rolki 200-metrowe
- SAP kod artykułu: C 402 500





Trudnopalne taśmy odblaskowe Coats Signal

Taśma srebrna – bawełna odporna na działanie płomieni

COATS
signal



- Trudnopalna taśma odblaskowa do wszelkich zastosowań wymagających wysokiej widoczności
- Maksymalna widoczność odblasku 500 cd/lux/m²
- Wysoka widoczność – zgodność z normą EN 471 klasa II
- Odporna na wysoką temperaturę i płomienie zgodnie normami z:
 - europejskimi - EN469, EN11612 i EN14116
 - amerykańskimi - NFPA 1971/1975/1977/1951/2112
 - kanadyjskimi - CGSB 155.1/155.2/155.22
- Na bazie tkaniny bawełnianej dla maksymalnego komfortu i trwałości
- Rolki 100-metrowe / bogata gama szerokości
- SAP kod artykułu: C 422 100



Taśma srebrna – m-aramid odporny na działanie płomieni

COATS
signal



- Wysokiej jakości trudnopalna taśma odblaskowa dla maksymalnej ochrony przed działaniem wysokiej temperatury i płomieni przeznaczona także do prania przemysłowego
- Maksymalna widoczność odblasku 500 cd/lux/m²
- Wysoka widoczność – zgodność z normą EN 471 klasa II
- Odporna na wysoką temperaturę i płomienie zgodnie normami z:
 - europejskimi - EN469, EN11612 i EN14116
 - amerykańskimi - NFPA 1971/1975/1977/1951/2112
 - kanadyjskimi - CGSB 155.1/155.2/155.22
- Na bazie tkaniny meta-aramidowej dla najlepszej ochrony przed działaniem wysokiej temperatury i płomieni
- Rolki 100-metrowe / bogata gama szerokości
- SAP kod artykułu: C 412500















Taśma żółto-srebrno-żółta - m-aramid odporny na działanie płomieni

COATS
signal



- Połączenie elementów odblaskowych i fluorescencyjnych dla maksymalnej widoczności w nocy i w ciągu dnia oraz w słabym świetle
- Zatwierdzona dla odzieży strażackiej
- Wysoka widoczność – zgodność z normą EN 471 klasa II oraz A NSVISEA 107
- Odporna na wysoką temperaturę i płomienie zgodnie normami z:
 - europejskimi - EN469, EN11612 i EN14116
 - amerykańskimi - NFPA 1971/1975/1977/1951/2112
 - kanadyjskimi - CGSB 155.1/155.2/155.22
- Na bazie tkaniny meta-aramidowej dla najlepszej ochrony przed działaniem wysokiej temperatury i płomieni
- Rolki 100-metrowe / dostępne szerokości – 50 mm i 75 mm
- SAP kod artykułu: C 412300



SAP kod artykułu		C 402200	C 402500	C 422100	C 412500	C 412300
Kolor						
		Srebrna	Srebrna	Srebrna	Srebrna	Żółto-Srebrno- Żółta
Konstrukcja	Tkanina Bazowa	65% poliester 35% bawełna	65% poliester 35% bawełna	Bawełna ognioodporna	M-Aramid	M-Aramid
Certyfikaty	EN 471:2003+ A1:2007 	X	X	X	X	X
	EN 469:2005			X	X	X
	EN ISO 11612 			X	X	X
	EN ISO 14116			X	X	X
	NFPA 			X	X	X
	CGSB			X	X	X
Wytrzymałość w praniu	60°C w warunkach domowych	100	100	100	60	60
	EN ISO 6330 					
	90°C w warunkach domowych	20	20	30	30	40
	EN ISO 6330 					
	75°C pranie przemysłowe		10	10	25	10
	EN ISO 15797 					
	Pranie chemiczne 	50	50	50	50	50
	EN ISO 3175					
Standardowa szerokość	50 mm	X	X	X	X	X
	75 mm					X
Uwaga: Inne szerokości dostępne na zamówienie						
Długość	m / rolkę	200	200	100	100	100
Opakowanie	ilość rolek / karton	6	6	6	6	6 / 4
	ilość metrów / karton	1200	1200	600	600	600/400

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

Coats Polska Sp. z o.o. ul. Kaczeńcowa 16, 91-214 Łódź, Poland, Tel. (48) (42) 25 40 400, Fax (48) (42) 25 40 428, e-mail: coats.polska@coats.com

