



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

ARDON® Winfine

RÓŻNORODNA MANIPULACJA W SUCHYM ŚRODOWISKU Z OCHRONĄ PRZED
BARDZO NISKIMI I WYSOKIMI TEMPERATURAMI I WYSOKIM POZIOMEM OCHRONY
PRZED ZAGROŻENIAMI MECHANICZNYMI



KARTA TECHNICZNA



EN 388: 2016



EN 407: 2004



EN 511: 2006



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

ARDON® Winfine

RÓŻNORODNA MANIPULACJA W SUCHYM ŚRODOWISKU Z OCHRONĄ PRZED
BARDZO NISKIMI I WYSOKIMI TEMPERATURAMI I WYSOKIM POZIOMEM OCHRONY
PRZED ZAGROŻENIAMI MECHANICZNYMI

KOD PRODUKTU **A9114**

MATERIAŁ

Dzianina
Powleczenie
Grubość

7G akryl (wewnątrz) + 13G poliester (zewnątrzny)
spieniony lateks z wykończeniem piaskowym
3,4 mm (część dłonicowa)

ROZMIARY

7 / S – 12 / 3XL

JEDNOSTKA

para

OPAKOWANIE

Ilość w kartonie 60 par
Ilość w woreczku 12 par
Opakowanie detaliczne z blistrem

WYMIARY

Karton WxSxG (cm)
Karton (cbm)

	5	6	7	8	9	10	11	12
Karton WxSxG (cm)	-	-	58x28x25	58x28x25	58x28x25	58x28x25	58x28x25	58x28x25
Karton (cbm)	-	-	0,0406	0,0406	0,0406	0,0406	0,0406	0,0406

WAGA

Karton (kg)
Para (g)

	5	6	7	8	9	10	11	12
Karton (kg)	-	-	5,600	5,700	5,900	6,300	6,800	7,200
Para (g)	-	-	93,33	95,00	98,30	105,0	113,3	120,0

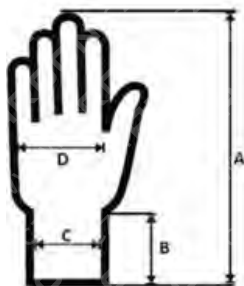


Tabela rozmiarów (cm)

	5	6	7	8	9	10	11	12
Długość całkowita (A)	-	-	23,5	24,0	25,0	26,0	27,0	28,0
Długość mankietu (B)	-	-	7,50	7,50	8,00	8,00	8,50	8,70
Szerokość mankietu (C)	-	-	7,30	7,50	8,00	8,50	9,00	9,20
Szerokość dłoni (D)	-	-	9,50	10,0	11,0	11,5	12,0	12,5

Tolerancja (A) ± 0,50 (cm)
Tolerancja (B) ± 0,30 (cm)

Tolerancja (C) ± 0,30 (cm)
Tolerancja (D) ± 0,30 (cm)

OPIS

Rękawice zimowe z podwójnej dzianiny powlekane spienionym lateksem z wykończeniem piaskowym (sandy finish).

KARTA TECHNICZNA



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

NORMY

(EU) 2016/425

EN ISO 21420:2020 Rękawice ochronne - wymagania ogólne i metody badań

EN 388:2016 + A1:2018 Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi



POZIOM OCHRONY

ZAGROŻENIA MECHANICZNE

	LVL	wartość	jednostka
odporność na ścieranie	2	500 – 2.000	cykl
odporność na przecięcie	2	2,5 – 5,0	index
odporność na rozdarcie	2	25 – 50	N
odporność na przebicie	2	60 – 100	N
odporność na przecięcie ISO	B	5 – 10	N

EN 407:2004

Rękawice chroniące przed wysoką temperaturą lub ogniem



POZIOM OCHRONY

ZAGROŻENIA TERMICZNE

	LVL	wartość
odporność na zapalenie	X	nietestowano
odporność na ciepło kontaktowe	2	250°C na czas do 15s
odporność na ciepło konwekcyjne	X	nietestowano
odporność na ciepło promieniowania	X	nietestowano
odporność na drobne rozpryski stopionych metali	X	nietestowano
odporność na duże ilości stopionego metalu	X	nietestowano

EN 511:2006

Rękawice chroniące przed zimnem



POZIOM OCHRONY

ZAGROŻENIA NISKIMI TEMPERATURAMI

	LVL	
odporność na zimno konwekcyjne	X	nietestowano
odporność na zimno kontaktowe	2	
przenikanie wody	X	nietestowano



ARDON
WORKWEAR
& OUTDOOR

CECHY SPECJALNE

- wielofunkcyjne tzw. allround rękawice:

- do prac w suchym środowisku (np. z sypkimi mieszankami na bazie wody, szczególnie w budownictwie / zaprawy, farby itp.)
- wysoki poziom ochrony przed niską i wysoką temperaturą (połączenie dwóch warstw materiału i gruba warstwa lateksu lepiej izoluje od czynników zewnętrznych i utrzymuje naturalną ciepłotę ciała)
- ochrona przed temperaturą do 150°C*
- lateks z tzw. wykończeniem piaskowym („sandy finish”) chroni przed urazami dłoni

- szeroka gama rozmiarów 7 – 12 (S – 3XL) ze zróżnicowanym kolorem lamówki dla każdego rozmiaru

- ARDON® design:

- obowiązkowe informacje umieszczone na wewnętrznej metce
- odblaskowe logo producenta
- każda para z blistrem (‘retail ready’)



* - według certyfikacji do 250°C na czas do 15 sekund, jednak nie zalecamy wystawiania na temperatury ponad 150°C, przy której lateks ulega wtórnej wulkanizacji i rozpada się

Opakowania detaliczne (z blistrem)

A9114/07-SPE
A9114/08-SPE
A9114/09-SPE
A9114/10-SPE
A9114/11-SPE
A9114/12-SPE

EAN

8592390124517
8592390112446
8592390112453
8592390112460
8592390124524
8592390010445

KOLOR LAMÓWKI

czerwony
niebieski
brązowy
czarny
zielony
żółty

KARTA TECHNICZNA

KARTA TECHNICZNA



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

