



**ARDON®**  
**WORKWEAR**  
**& OUTDOOR**



## WINFINE WP

MANIPULACE V SUCHÉM I MOKRÉM PROSTŘEDÍ S OCHRANOU PROTI VELMI NÍZKÝM I VYSOKÝM TEPLOTÁM S VYSOKOU MECHANICKOU OCHRANOU

### ARTIKL

**A9144**

### MATERIÁL

Podšívka  
Máčení  
Tloušťka

7G akryl (vnitřní) + 13G polyester (vnější)  
latex (celo) + latexová pěna s pískovým dezénem (dlaň)  
4,5 mm (v dlani)

### POPIS

zimní rukavice s dvojitým úpletem máčené  
v latexu a latexové pěně s pískovým dezénem  
(sandy finish)

### VELIKOSTI

8 / M – 12 / 3XL

### JEDNOTKA

pár

### BALENÍ

Jednotek v kartonu  
Jednotek v sáčku  
Maloobchodní balení

60 párů  
12 párů  
prodejní etiketa

### ROZMĚRY

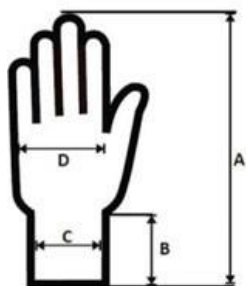
Karton V x Š x H (cm)  
Karton (cbm)

	5	6	7	8	9	10	11	12
Karton V x Š x H (cm)	-	-	-	58x28x25	58x28x25	58x28x25	58x28x25	58x28x25
Karton (cbm)	-	-	-	0,0406	0,0406	0,0406	0,0406	0,0406

### HMOTNOST

Karton (kg)  
Jednotka (g)

	5	6	7	8	9	10	11	12
Karton (kg)	-	-	-	7,900	8,600	9,000	9,300	9,500
Jednotka (g)	-	-	-	131,7	143,3	150,0	155,0	158,3



### Velikostní tabulka (cm)

celková délka (A)  
délka lemu (B)  
šířka lemu (C)  
šířka dlaně (D)

	5	6	7	8	9	10	11	12
celková délka (A)	-	-	-	25,0	26,0	26,5	27,0	28,0
délka lemu (B)	-	-	-	7,70	7,70	8,40	8,70	8,90
šířka lemu (C)	-	-	-	7,70	8,00	8,40	8,80	9,00
šířka dlaně (D)	-	-	-	10,0	10,5	11,0	11,3	11,5

tolerance (A) ± 0,5 (cm)  
tolerance (B) ± 0,3 (cm)

tolerance (C) ± 0,3 (cm)  
tolerance (D) ± 0,3 (cm)

# NORMY

(EU) 2016/425  
EN ISO 21420:2020

Ochranné rukavice - obecné požadavky  
a zkušební metody

EN 388:2016 + A1:2018

Ochranné rukavice proti mechanickým rizikům



STUPNĚ OCHRANY

MECHANICKÁ RIZIKA

odolnost proti oděru  
odolnost proti proříznutí  
odolnost proti roztržení  
odolnost proti propíchnutí  
odolnost proti prořezu ISO

LVL

2

2

2

2

B

skóre

500 – 2.000

2,5 – 5,0

25 – 50

60 - 100

5 - 10

jednotka

cyklus

index

N

N

N

EN 407:2004

Ochranné rukavice proti teplu nebo ohni



STUPNĚ OCHRANY

TEPELNÁ RIZIKA

odolnost proti vznícení  
odolnost proti kontaktnímu teplu  
odolnost proti konvenčnímu teplu  
odolnost proti sálavému teplu  
odolnost proti malým kapkám roztaveného kovu  
odolnost proti velkým kapkám roztaveného kovu:

LVL

X

2

X

X

X

X

skóre

netestováno

250°C po dobu 15s

netestováno

netestováno

netestováno

netestováno

EN 388:2016 + A1:2018

Ochranné rukavice proti chladu



STUPNĚ OCHRANY

CHLADNOSTNÍ RIZIKA

odolnost proti konvekčnímu chladu  
odolnost proti kontaktnímu chladu  
propustnost vody

LVL

X

2

1

skóre

netestováno

## SPECIÁLNÍ VLASTNOSTI

- celomáčené

- multifukční tzv. allround rukavice:

- pro práci v suchém i mokřém prostředí (např. se sypkými směsí na bázi vody, zejména ve stavebnictví / malta, barvy atp.)
- vysoká ochrana proti chladu i teplu (kompozice z dvou vrstev funkčních materiálů a silná vrstva latexu lépe izolují před vnějšími vlivy i drží přirozené tělesné teplo)
- ochrana proti teplu do 150°C\*
- latex s tzv. pískovou úpravou („sandy finish“) slouží jako bariéra proti kapalinám i poraněním dlaně

- ARDON® design:

- povinné informace obsaženy na vnitřním štítku
- reflexní logo výrobce
- každý pár automaticky v maloobchodním balení ('retail ready')

\* - dle certifikace až do 250°C po dobu 15 sekund, ale obecně nedoporučujeme expozici vyšším teplotám jak 150°C, při těchto latex sekundárně vulkanizuje a rozpéká se



**ARDON®**

**WORKWEAR  
& OUTDOOR**

TECHNICKÝ LIST



**ARDON®**  
**WORKWEAR**  
**& OUTDOOR**

**EAN**

**Maloobchodní balení (s prodejní etiketou)**

A9144/08-SPE

8592390141835

A9144/09-SPE

8592390141842

A9144/10-SPE

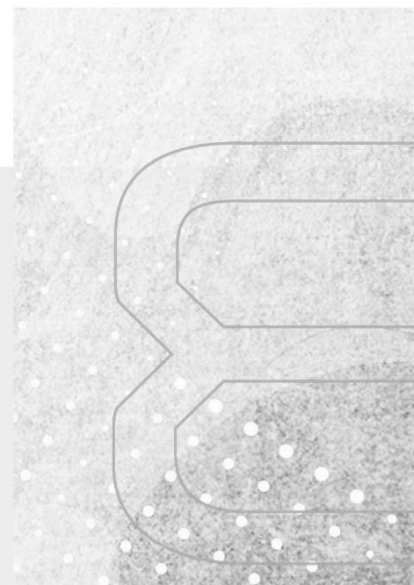
8592390141859

A9144/11-SPE

8592390010278

A9144/12-SPE

8592390010261



TECHNICKÝ LIST



**ARDON®**  
**WORKWEAR**  
**& OUTDOOR**



TECHNICKÝ LIST



**ARDON®**

**WORKWEAR  
& OUTDOOR**



TECHNICKÝ LIST