



ARDON®
WORKWEAR
& **OUTDOOR**

ARDON® WINFINE WP

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



EN 388: 2016



EN 407: 2004



EN 511: 2006



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

ARDON® 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)

VELIKOSTI

8 / M – 12 / 3XL

JEDNOTKA

pár

BALENÍ

Jednotek v kartonu
Jednotek v sáčku
Maloobchodní balení

60 párů
12 párů
prodejní etiketa (-SPE), vel.10, 11 i bez etikety

ROZMĚRY

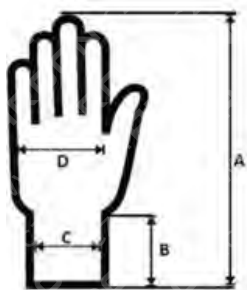
Karton V x Š x H (cm)
Karton (cbm)

5	6	7	8	9	10	11	12
-	-	-	58x28x25	58x28x25	58x28x25	58x28x25	58x28x25
-	-	-	0,0406	0,0406	0,0406	0,0406	0,0406

HMOTNOST

Karton (kg)
Jednotka (g)

5	6	7	8	9	10	11	12
-	-	-	7,900	8,600	9,000	9,300	9,500
-	-	-	131,7	143,3	150,0	155,0	158,3



Velikostní tabulka (cm)

	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) $\pm 0,50$ (cm)
Tolerance (B) $\pm 0,30$ (cm)

Tolerance (C) $\pm 0,30$ (cm)
Tolerance (D) $\pm 0,30$ (cm)

POPIS

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



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

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 teple nebo ohni



STUPNĚ OCHRANY

TEPELNÁ RIZIKA

odolnost proti vznícení
odolnost proti kontaktnímu teple
odolnost proti konvenčnímu teple
odolnost proti sálavému teple
odolnost proti malým kapkám
roztaveného kovu
odolnost proti velkým kapkám
roztaveného kovu

LVL

X
2
X
X
X
X
X

skóre

netestováno
250°C po dobu 15s
netestováno
netestováno
netestováno
netestováno
netestováno

EN 511:2006

Ochranné rukavice proti chladu



STUPNĚ OCHRANY

CHLADNOSTNÍ RIZIKA

odolnost proti konvekčnímu chladu
odolnost proti kontaktnímu chladu
propustnost vody

LVL

X
2
1

netestováno



ARDON®
WORKWEAR
& **OUTDOOR**

SPECIÁLNÍ VLASTNOSTI

- celomáčené
- multifukční tzv. allround rukavice:
 - pro práci v suchém i mokřém prostředí (např. se sypkými směsi 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

* - 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

Maloobchodní balení (s prodejní etiketou)

A9144/08-SPE
A9144/09-SPE
A9144/10-SPE
A9144/11-SPE
A9144/12-SPE

EAN

8592390141835
8592390141842
8592390141859
8592390010278
8592390010261

BARVA LEMU

modrá
hnědá
černá
zelená
žlutá

Základní balení (bez prodejní etikety)

A9144/10
A9144/11

8592390375599
8592390375605

černá
zelená



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR



TECHNICKÝ LIST