

Víceúčelové

Datum vytištění 31-08-2017

Materiál rukavic

- Polyuretan (Materiál povrstvení)
- Spandex (Materiál podšívky)
- Nylon (Materiál podšívky)
- Dyneema® (Materiál podšívky)

Možné škodlivé ingredience

Senzitizéry

- Žádný senzibilizátor

Nařízení Reach 1907/2006

Pro více informací nahlédněte, prosím, do prohlášení REACH na webových stránkách Ansell

Vlastnosti

- Maximální obratnost
- Precizní ochrana proti propíchnutí drátem, prořezání a oděru
- Vynikající prodyšnost

Data testů dle EN

	a	b	c	d	e	f
EN388:2003	4	3	4	2		

Shoda s evropskou legislativou

Rukavice splňují požadavky evropské Směrnice 89/686/EHS a evropských norem EN 420:2003 + A1:2009 a EN 388:2003 Jsou zařazeny do kategorie „Střední design“ (= ochrana proti středně náročným rizikům).

Atestační certifikát typu EC pro finální produkt vystavil

Centexbel

Technologiepark 7

B-9052 Zwijnaarde

Aplikace - omezení použití

Ochrana rukou (mechanická)

Nepoužívejte jako ochranu proti otevřenému ohni

Nepoužívejte jako ochranu proti chemikáliím

Prove dení	Vlákna	Materiál podšívky	Materiál povrstvení	Styl povrstvení/vzoru	Provedení manžety	Barva	Velikost EN	Délka mm	Balení
Pletené	13	Spandex Nylon Dyneema®	Polyuretan	Povrstvená dlaň	Velcro®	Modrá a šedá	9, 10, 11	226 - 269	24 párů na karton, 2 polyetylenové sáčky po 12 párech

Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

<http://www.ansell.eu> • E-mail info@ansell.eu