



## ŠPECIFIKÁCIA

<b>POVRSTVENIE</b>	Nános AERO® NitroCom je špeciálny nitrilový nános s pieskovou konečnou úpravou, ktorý poskytuje vynikajúce uchopenie za mokra aj za sucha, rovnako ako dlhú životnosť. Povrch AERO® NitroCom je určený na zvýšenie adhézie medzi rukavicou a uchopenými predmetmi a zaisťuje vynikajúcu silu uchopenia. Vnútrotný nános pozostáva z hrebeňovej mikroštruktúry, ktorá nielen eliminuje mechanické nárazy a vplyv olejov, ale izoluje aj proti horúcim a studeným predmetom. Jeho priedušnosť ponúka maximálny komfort znižujúci únavu rúk.
<b>ÚPLET</b>	Jemný Hi-Tech
<b>JEMNOSŤ PODKLADU</b>	Jemný 13
<b>VEĽKOSTI</b>	S/6, M/7, L/8, XL/9, XXL/10, 3XL/11
<b>CHARAKTERISTIKY</b>	Ochranné rukavice proti nečistotám. S povrstvením pre lepšie držanie a ochranu.
<b>OCHRANA</b>	Oder, prerezanie, pretrhnutie a prepichnutie
<b>POUŽITIE</b>	Sklársky priemysel, automobilový priemysel, strojárstvo, stavebníctvo, staveľstvo, práce s ostrými predmetmi a rizikom prerezania a oderu, logistika a skladovanie, doprava, opravárenské práce, olejárske a naftový priemysel, práce v podmienkach s prítomnosťou olejov



## HODNOTENIE (STRANA DLANE)

Uchopenie za sucha	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Uchopenie za mokra	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Protišmyková úprava pri kontakte s olejom	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Odolnosť proti prieniku olejov	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Odolnosť proti prenikaniu roztoku H <sub>2</sub> O	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Priedušnosť	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Mäkkosť úpletu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Úroveň komfortu nosenia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>















## MECHANICKÁ OCHRANA

Odolnosť proti oderu (cykly)	100	500	2000	8000		
Na základe počtu cyklov potrebných na predrenie vzorky rukavice						
Odolnosť proti prerezaniu (index)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0	
Na základe počtu cyklov noža potrebných na prerezanie vzorky konštantnú rýchlosťou						
Odolnosť proti pretrhnutiu (newton)	10	25	50	75		
Na základe veľkosti sily potrebnej na pretrhnutie vzorky						
Odolnosť proti prepichnutiu (newton)	20	60	100	150		
Na základe veľkosti sily potrebnej na prerazenie vzorky hrotom štandardnej veľkosti						
Odolnosť proti prerezaniu (newton)	2	5	10	15	22	30
TDM odolnosť proti prerezaniu podľa EN 388:2016 ISO 13997						

## ODOLNOSŤ PROTI TEPLU

Odolnosť proti kontaktnému teplu	100 °C > 15 s	250 °C > 15 s	350 °C > 15 s	500 °C > 15 s
Podľa pomeru teploty v °C a medzného času				

## BALIACE DETAILY

Veľkosť	Veľkosť kartónu Objem kartónu Hmotnosť kartónu	Balenie jednotlivého páru	Počet párov v balíčku	Počet párov v kartóne	Čiarový kód 1 pár	Čiarový kód kartón
S/6	57 × 29 × 55 cm 0,90915 m <sup>3</sup> 17,2 kg	ÁNO	12	240	 8 594182 283563	 8 594182 284799
M/7	57 × 29 × 55 cm 0,90915 m <sup>3</sup> 18,5 kg	ÁNO	12	240	 8 594182 283570	 8 594182 284805
L/8	57 × 29 × 55 cm 0,90915 m <sup>3</sup> 21 kg	ÁNO	12	240	 8 594182 283587	 8 594182 284812
XL/9	57 × 29 × 55 cm 0,90915 m <sup>3</sup> 22,8 kg	ÁNO	12	240	 8 594182 283594	 8 594182 284829
XXL/10	57 × 29 × 55 cm 0,90915 m <sup>3</sup> 23,7 kg	ÁNO	12	240	 8 594182 283600	 8 594182 284836
3XL/11	57 × 29 × 55 cm 0,90915 m <sup>3</sup> 26 kg	ÁNO	12	240	 8 594182 283617	 8 594182 284843

## SKLADOVANIE

Výrobky by sa mali skladovať v suchých a dobre vetraných priestoroch. Prílišná vlhkosť vzduchu, teplota alebo intenzívne svetlo môžu ovplyvniť kvalitu rukavíc. Za takto vzniknuté poškodenia dodávateľ neručí.

## ODPORÚČANIA VÝROBCU

Používajte rukavice podľa vyhodnotených rizík, podľa príslušných noriem. Obsah príslušných noriem vám na požiadanie poskytne autorizovaný distribútor značiek AERO a WORKSHOP.



CAT. II

Značka zhody s harmonizovanými európskymi normami CAT. II. Rukavice na prácu a ochranu pred strednými rizikami, napr. pre rukavice na všeobecnú manipuláciu sa vyžaduje, aby dobrá ochrana proti prerezaniu, prepichnutiu a oderu podliehala nezávislému testovaniu a aby bola certifikovaná úradným orgánom.



Piktogramy vľavo indikujú, že si používateľ musí pred použitím rukavíc prečítať informačný leták (v každom balení).