



ŠPECIFIKÁCIA

POVRSTVENIE	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.
ÚPLET	Nylon/spandex
JEMNOSŤ PODKLADU	Superjemný 15
VEĽKOSTI	XS/5, S/6, M/7, L/8, XL/9, XXL/10, 3XL/11
CHARAKTERISTIKY	Ochranné rukavice proti nečistotám. S povrstvením pre lepšie držanie a ochranu.
OCHRANA	Oder
POUŽITIE	Automobilový priemysel, strojárstvo, stavebníctvo, bežná manipulácia, doprava, práca s nástrojmi, montáž, jemná práca, opravárenské práce, ťažba a spracovanie ropy



HODNOTENIE (STRANA DLANE)

Uchopenie za sucha	<input type="checkbox"/>	<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"/>	<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"/>	<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"/>	<input type="checkbox"/>
Odolnosť proti prenikaniu roztoku H ₂ O	<input type="checkbox"/>	<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"/>	<input type="checkbox"/>
Mäkkosť úpletu	<input type="checkbox"/>	<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"/>	<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
XS/5	52 × 28 × 24 cm 0,0349 m ³ 5,5 kg	ÁNO	12	240	 8 594182 283242	 8 594182 285079
S/6	52 × 28 × 24 cm 0,0349 m ³ 5,6 kg	ÁNO	12	240	 8 594182 283136	 8 594182 285086
M/7	52 × 28 × 24 cm 0,0349 m ³ 5,65 kg	ÁNO	12	240	 8 594182 283143	 8 594182 285093
L/8	52 × 28 × 24 cm 0,0349 m ³ 5,7 kg	ÁNO	12	240	 8 594182 281286	 8 594182 285109
XL/9	52 × 28 × 24 cm 0,0349 m ³ 6 kg	ÁNO	12	240	 8 594182 283334	 8 594182 285116
XXL/10	52 × 28 × 24 cm 0,0349 m ³ 6,3 kg	ÁNO	12	240	 8 594182 280159	 8 594182 285123
3XL/11	52 × 28 × 24 cm 0,0349 m ³ 6,7 kg	ÁNO	12	240	 8 594182 280166	 8 594182 285130


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.

CE
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 prerezaníu, 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).