



ŠPECIFIKÁCIA

POVRSTVENIE	Nános AERO® NitroFoam je špeciálny penový nitrilový nános zaisťujúci vynikajúce uchopenie vo vlhkom aj suchom prostredí a ponúkajúci dlhú životnosť. V prípade niektorých modelov je možné prilnavosť a životnosť zlepšiť pridaním protišmykových terčiek z nitrilu. Penová štruktúra AERO® NitroFoam eliminuje pôsobenie tlaku na ruky pri manipulácii s tvrdými predmetmi, ale taktiež izoluje ruky pred pôsobením horúcich a studených predmetov. Mimoriadne priedušný nános zaisťuje komfort nosenia a znižuje únavu rúk.
ÚPLET	Nylon
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. Nitrilové terčiky navyše zlepšujú držanie a zvyšujú životnosť.
OCHRANA	Oder
POUŽITIE	Automobilový priemysel, strojárstvo, stavebníctvo, bežná manipulácia, doprava, práca s nástrojmi, montáž, opravárské práce



AERO® NitroFoam

HODNOTENIE (STRANA DLANE)

Uchopenie za sucha	<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"/>
Protišmyková úprava pri kontakte s olejom	<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"/>
Odolnosť proti prenikaniu roztoku H ₂ O	<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"/>
Mäkkosť úpletu	<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"/>















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	58 × 28 × 22 cm 0,036 m ³ 4,6 kg	ÁNO	12	120	 8 594182 285338	 8 594182 285345
S/6	58 × 28 × 22 cm 0,036 m ³ 4,8 kg	ÁNO	12	120	 8 594182 285314	 8 594182 285321
M/7	58 × 28 × 22 cm 0,036 m ³ 5 kg	ÁNO	12	120	 8 594182 285277	 8 594182 285284
L/8	58 × 28 × 22 cm 0,036 m ³ 5,5 kg	ÁNO	12	120	 8 594182 285239	 8 594182 285246
XL/9	58 × 28 × 22 cm 0,036 m ³ 6 kg	ÁNO	12	120	 8 594182 285215	 8 594182 285222
XXL/10	58 × 28 × 22 cm 0,036 m ³ 6,5 kg	ÁNO	12	120	 8 594182 285253	 8 594182 285260
3XL/11	58 × 28 × 22 cm 0,036 m ³ 7 kg	ÁNO	12	120	 8 594182 285291	 8 594182 285307

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 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).