



ŠPECIFIKÁCIA

POVRSTVENIE	Nános AERO® NitroFlat je nános hladkého nitrilu, ktorý zaisťuje vynikajúcu protišmykovosť za sucha, dobrú životnosť a silnú ochranu proti oderu. Nitril predstavuje všeobecne veľmi dobrú odolnosť proti olejom, mazivám a uhlíkovým produktom, a taktiež aromatickým alebo chlórovaným rozpúšťadlám. Neobsahuje žiadne proteíny a má veľmi nízky obsah katalyzátorov, a preto je používateľmi veľmi dobre znášaný, najmä pri dlhodobom nosení. Nános AERO® NitroFlat je nepriepustný (úplne nepriepustná vrstva pre oleje, kvapaliny a vzduch).
ÚPLET	Polyester
JEMNOSŤ PODKLADU	Jemný 13
VEĽKOSTI	S/6, M/7, L/8, XL/9, XXL/10
CHARAKTERISTIKY	Ochranné rukavice proti nečistotám. S povrstvením pre lepšie držanie a ochranu.
OCHRANA	Oder
POUŽITIE	Automobilový priemysel, strojárstvo, bežná manipulácia, montáž, jemná práca, opravárske práce, citlivé diely, jemná manipulácia, olejársky a naftový priemysel, práce v podmienkach s prítomnosťou olejov



HODNOTENIE (STRANA DLANE)

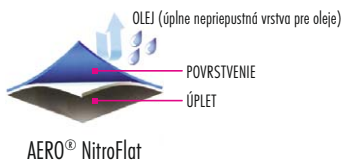
Uchopenie za sucha	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Uchopenie za mokra	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<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 ₂ 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	50 × 26 × 44 cm 0,057 m ³ 9,3 kg	ÁNO	12	240	 8 595683 002165	 8 595683 002172
M/7	50 × 26 × 44 cm 0,057 m ³ 9,7 kg	ÁNO	12	240	 8 595683 002189	 8 595683 002196
L/8	50 × 26 × 44 cm 0,057 m ³ 10,1 kg	ÁNO	12	240	 8 595683 002202	 8 595683 002219
XL/9	50 × 26 × 44 cm 0,057 m ³ 10,8 kg	ÁNO	12	240	 8 594182 280289	 8 594182 287073
XXL/10	50 × 26 × 44 cm 0,057 m ³ 11,2 kg	ÁNO	12	240	 8 594182 280272	 8 594182 287066


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).