



EN61340-5-1:
ed.3:2017



CAT. II



TOUCH
SCREEN

ŠPECIFIKÁCIA

POVRSTVENIE	Nános AERO® Purtskin je špeciálny tenký polyuretánový nános poskytujúci vynikajúce uchopenie za mokra aj za sucha, rovnako ako prvotriednu zručnosť. Nános AERO® Purtskin robí rukavice odolnejšími a flexibilnejšími a ponúka aj vynikajúcu citlivosť. Nános je určený na zvýšenie odolnosti proti oderu a trhaniu a jeho priedušná štruktúra ponúka maximálny komfort znižujúci únavu rúk.
ÚPLET	Nylon / uhlíkové vlákna
JEMNOSŤ PODKLADU	Mimoriadne jemný 18
VEĽKOSTI	S/6, M/7, L/8, XL/9, XXL/10, 3XL/11
CHARAKTERISTIKY	Ochranné rukavice proti nečistotám. S povrstvením pre lepšie držanie a ochranu. Antistatické vlastnosti.
OCHRANA	Oder, pretrhnutie
POUŽITIE	Automobilový priemysel, strojárstvo, bežná manipulácia, doprava, montáž, montážne a opravárenské práce, jemná práca, elektronický priemysel, dokončovacie práce, obalová technika



HODNOTENIE (STRANA DLANE)

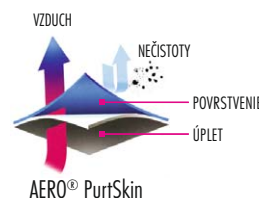
Uchopenie za sucha	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Uchopenie za mokra	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>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

VNÚTORNÝ ELEKTRICKÝ ODPOR

MERANÁ VEĽIČINA	JEDNOTKA	VÝSLEDOK MERANIA
Vnútny elektrický odpor R _v	Ω	
- dlaň (povrstvená)		1,37 · 10 ⁷
- textilná časť		4,03 · 10 ⁵















ESD

Rukavice spĺňajú požiadavky normy EN 61340-5-1 "Elektrostatika". Vo všeobecnosti to znamená, že tento výrobok sa môže používať v oblastiach EPA pri práci s elektrostaticky citlivým materiálom, ktorý má citlivosť ESD aspoň 100 V. Pri konštrukcii a výrobe tohto výrobku sa používajú ochranné materiály ESD.

PARAMETER	MERACIA JEDNOTKA	ZISTENÁ HODNOTA
R _{pp}	Ω	1,8 x 10 ⁶

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	58 × 28 × 36 cm 0,058 m ³ 5,6 kg	ÁNO	12	240	 8 595683 001946	 8 595683 001953
M/7	58 × 28 × 36 cm 0,058 m ³ 5,7 kg	ÁNO	12	240	 8 595683 001960	 8 595683 001977
L/8	58 × 28 × 36 cm 0,058 m ³ 6,1 kg	ÁNO	12	240	 8 595683 001984	 8 595683 001991
XL/9	58 × 28 × 36 cm 0,058 m ³ 6,6 kg	ÁNO	12	240	 8 595683 002004	 8 595683 002011
XXL/10	58 × 28 × 36 cm 0,058 m ³ 6,9 kg	ÁNO	12	240	 8 595683 002028	 8 595683 002035
3XL/11	58 × 28 × 36 cm 0,058 m ³ 7,3 kg	ÁNO	12	240	 8 595683 002042	 8 595683 002059

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).