

NitroSand 1795 fullback long

AERO®



EN 388
4121X

EN ISO 374-1:
2016/TYP B
AKL

EN ISO 374-5:
2016

CE
CAT. III



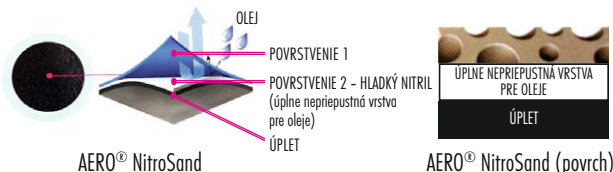
ŠPECIFIKÁCIA

POVRSTVENIE	Nános AERO® NitroSand je špeciálny dvojitý nitrilový nános s pieskovaným povrchom zaisťujúci perfektné uchopenie v suchom, vlhkom alebo olejovom prostredí, dobrú životnosť a silnú ochranu. Prvý hladký nitrilový nános je nepriehľadný (totálna bariéra proti prieniku oleja, kvapalín a vzduchu). Druhá povrchová vrstva je navrhnutá tak, aby zvyšovala trenie medzi rukavicou a dvíhaným predmetom a bolo tak zaistené perfektné uchopenie v rukavici. Dvojitý nános odstraňuje pôsobeniu tlaku na ruky pri manipulácii s tvrdými predmetmi, ale taktiež izoluje ruky.
ÚPLET	Nylon
JEMNOSŤ PODKLADU	Mimoriadne jemný 18
VEĽKOSTI	M/7, L/8, XL/9, XXL/10
DĹŽKA RUKAVICE	30 cm (veľ. 10)
CHARAKTERISTIKY	Kompaktný nános tvorí bariéru proti prieniku kvapalín a olejov
OCHRANA	Oder, chemická odolnosť
POUŽITIE	Sklársky priemysel, automobilový priemysel, petrochemický priemysel, strojárstvo, stavebníctvo, staviteľstvo, logistika a skladovanie, doprava, opravárenské práce, olejárske a naftový priemysel, práce v podmienkach s prítomnosťou olejov a chemikálií



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						

CHEMICKÁ OCHRANA

ČSN EN ISO 374-1

Ochranné rukavice proti nebezpečným chemikáliám a mikroorganizmom
Časť 1: Terminológia a požiadavky na vyhotovenie pre chemické riziká

ISO 374-1:2016/Typ A






ISO 374-1:2016/Typ B

ISO 374-1:2016/Typ C

ČSN EN ISO 374-5

Ochranné rukavice proti nebezpečným chemikáliám a mikroorganizmom
Časť 5: Terminológia a požiadavky na vyhotovenie pre riziká vplyvom mikroorganizmov

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
M/7	70 × 34 × 30 cm 0,071 m ³ 13,40 kg	ÁNO	12	120	 8 595683 002745	 8 595683 002752
L/8	70 × 34 × 30 cm 0,071 m ³ 13,60 kg	ÁNO	12	120	 8 595683 002769	 8 595683 002776
XL/9	70 × 34 × 30 cm 0,071 m ³ 13,80 kg	ÁNO	12	120	 8 595683 002783	 8 595683 002790
XXL/10	70 × 34 × 30 cm 0,071 m ³ 14,30 kg	ÁNO	12	120	 8 595683 002806	 8 595683 002813

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. III. - Značka zhody s harmonizovanými európskymi normami CAT III. Ochranné rukavice proti nebezpečným chemikáliám a mikroorganizmom. Rukavice majú izolovať ruky alebo ruky a paže od priameho kontaktu s nebezpečnými chemikáliami. Rukavice sú testované a certifikované nezávislým úradným orgánom.

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