

# NitroSand 1795 fullback long

# AERO®



EN 388  
4121X

EN ISO 374-1:  
2016/TYP B  
AKL

EN ISO 374-5:  
2016

CE  
CAT. III

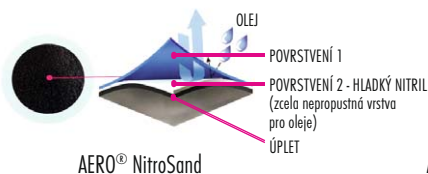


## SPECIFIKACE

<b>POVRSTVENÍ</b>	Nános AERO® NitroSand je speciální dvojitý nitrilový nános s pískovaným povrchem zajišťující perfektní úchop v suchém, vlhkém nebo olejovém prostředí, dobrou životnost a silnou ochranu. První hladký nitrilový nános je neprodyšný (totální bariéra proti průniku oleje, kapalin a vzduchu). Druhá povrchová vrstva je navržena tak, aby zvyšovala tření mezi rukavicí a zvedaným předmětem a byl tak zajištěn perfektní úchop v rukavicí. Dvojitý nános odstraňuje působení tlaku na ruce při manipulaci s tvrdými předměty, ale také izoluje ruce.
<b>ÚPLET</b>	Nylon
<b>JEMNOST PODKLADU</b>	Mimořádně jemný 18
<b>VELIKOSTI</b>	M/7, L/8, XL/9, XXL/10
<b>DÉLKA RUKAVICE</b>	30 cm (vel. 10)
<b>CHARAKTERISTIKY</b>	Kompaktní nános tvoří bariéru proti průniku kapalin a olejů
<b>OCHRANA</b>	Oděr, chemická odolnost
<b>POUŽITÍ</b>	Sklářský průmysl, automobilový průmysl, petrochemický průmysl, strojírenství, stavebnictví, stavitelství, logistika a skladování, doprava, opravárenské práce, olejářský a naftový průmysl, práce v podmínkách s přítomností olejů a chemikálií

## HODNOCENÍ (STRANA DLANĚ)

Uchopení za sucha	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Uchopení za mokra	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Protiskluzová úprava při kontaktu s olejem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Odolnost proti průniku olejů	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Odolnost proti pronikání roztoku H <sub>2</sub> O	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Prodyšnost	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Měkkost úpletu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Úroveň komfortu nošení	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



AERO® NitroSand (povrch)

## MECHANICKÁ OCHRANA

Odolnost proti oděru (cykly)	100	500	2000	8000		
Na základě počtu cyklů potřebných k prodření vzorku rukavice						
Odolnost proti prořezu (index)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0	
Na základě počtu cyklů nože potřebných k prořezu vzorku konstantní rychlostí						
Odolnost proti protřetí (Newton)	10	25	50	75		
Na základě velikosti síly potřebné k přetřetí vzorku						
Odolnost proti propíchnutí (Newton)	20	60	100	150		
Na základě velikosti síly potřebné k prorazení vzorku hrotem standardní velikosti						
Odolnost proti přetěžování (Newton)	2	5	10	15	22	30
TDM odolnost proti přetěžování dle EN 388:2016 ISO 13997						

## CHEMICKÁ OCHRANA

### ČSN EN ISO 374-1

Ochranné rukavice proti nebezpečným chemikáliím a mikroorganismům

Část 1: Terminologie a požadavky na provedení pro chemická rizika

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 chemikáliím a mikroorganismům

Část 5: Terminologie a požadavky na provedení pro rizika vlivem mikroorganismů

## BALÍCÍ DETAILY


Velikost	Velikost kartonu Objem kartonu Hmotnost kartonu	Balení jednotlivého páru	Počet párů v balíčku	Počet párů v kartonu	Čárový kód 1 pár	Čárový kód karton
M/7	70 x 34 x 30 cm 0,071 m <sup>3</sup> 13,40 kg	ANO	12	120	 8 595683 002745	 8 595683 002752
L/8	70 x 34 x 30 cm 0,071 m <sup>3</sup> 13,60 kg	ANO	12	120	 8 595683 002769	 8 595683 002776
XL/9	70 x 34 x 30 cm 0,071 m <sup>3</sup> 13,80 kg	ANO	12	120	 8 595683 002783	 8 595683 002790
XXL/10	70 x 34 x 30 cm 0,071 m <sup>3</sup> 14,30 kg	ANO	12	120	 8 595683 002806	 8 595683 002813


## SKLADOVÁNÍ

Výrobky by měly být skladovány v suchých a dobře větraných prostorách. Přílišná vlhkost vzduchu, teplota nebo intenzivní světlo mohou ovlivnit kvalitu rukavic. Za takto vzniklá poškození dodavatel neručí.

## DOPORUČENÍ VÝROBCE

Užijte rukavice dle vyhodnocených rizik, podle příslušných norem. Obsah příslušných norem Vám na požádání poskytne autorizovaný distributor značek AERO a WORKSHOP.

 CAT. III. - Značka shody s harmonizovanými evropskými normami CAT III. Ochranné rukavice proti nebezpečným chemikáliím a mikroorganismům. Rukavice mají izolovat ruce nebo ruce a paže od přímého kontaktu s nebezpečnými chemikáliemi. Rukavice jsou testovány a certifikovány nezávislým úředním orgánem.

 Piktogramy vlevo indikují, že si uživatel musí před použitím rukavic pročíst informační leták (v každém balení).