



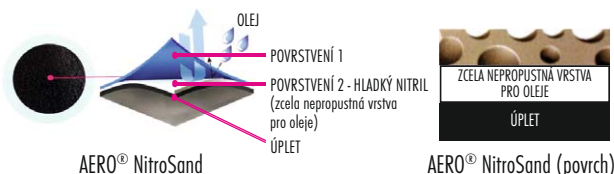
## SPECIFIKACE

<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>	Jemný Hi-Tech
<b>JEMNOST PODKLADU</b>	Jemný 13
<b>VELIKOSTI</b>	S/6, M/7, L/8, XL/9, XXL/10, 3XL/11
<b>CHARAKTERISTIKY</b>	Ochranné rukavice proti nečistotám. S povrstvením pro lepší úchop a ochranu.
<b>OCHRANA</b>	Oděr, prořez, protřzení a propíchnutí
<b>POUŽITÍ</b>	Sklářský průmysl, automobilový průmysl, strojírenství, stavebnictví, stavitelství, práce s ostrými předměty a rizikem prořezu a oděru, logistika a skladování, doprava, opravárenské práce, olejářský a naftový průmysl, práce v podmínkách s přítomností olejů



## 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

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 protřzení (Newton)	10	25	50	75		
Na základě velikosti síly potřebné k přetřzení vzorku						
Odolnost proti propíchnutí (Newton)	20	60	100	150		
Na základě velikosti síly potřebné k proražení vzorku hrotem standardní velikosti						
Odolnost proti přerezávání (Newton)	2	5	10	15	22	30
TDM odolnost proti přerezávání dle EN 388:2016 ISO 13997						

## ODOLNOST PROTI TEPLU

Odolnost proti kontaktnímu teplu	100 °C > 15s	250 °C > 15s	350 °C > 15s	500 °C > 15s
Podle poměru teploty ve °C a mezního času				

## BALÍČÍ 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
S/6	58x28x30 cm 0,049 m <sup>3</sup> 7,8 kg	ANO	12	120	 8 594182 283464	 8 594182 285147
M/7	58x28x30 cm 0,049 m <sup>3</sup> 7,8 kg	ANO	12	120	 8 594182 283471	 8 594182 285154
L/8	58x28x30 cm 0,049 m <sup>3</sup> 8,2 kg	ANO	12	120	 8 594182 283488	 8 594182 285161
XL/9	58x28x30 cm 0,049 m <sup>3</sup> 10,1 kg	ANO	12	120	 8 594182 283495	 8 594182 285185
XXL/10	58x28x30 cm 0,049 m <sup>3</sup> 10,8 kg	ANO	12	120	 8 594182 283501	 8 594182 285192
3XL/11	58x28x30 cm 0,049 m <sup>3</sup> 11,3 kg	ANO	12	120	 8 594182 283518	 8 594182 285208

## 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.



Značka shody s harmonizovanými evropskými normami CAT. II. Rukavice pro práci a ochranu před středními riziky, např. u rukavic pro všeobecnou manipulaci se vyžaduje, aby dobrá ochrana proti prořezu, propíchnutí a oděru podléhala nezávislému testování a aby byla certifikována úředním orgánem.



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