



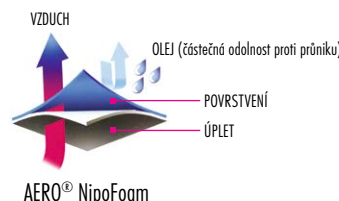
SPECIFIKACE

POVRSTVENÍ	Nános AERO® NipoFoam je tvořen speciálním polyuretanem na vodní bázi a zajišťuje vynikající protiskluzovost za sucha, za mokra a při kontaktu s olejem, citlivost prstů a obratnost. Prodyšný nános zajišťuje špičkový komfort pro snížení únavy prstů. Obsah DMF a silikonových olejů je 0 %. V rámci výrobního procesu je místo DMF jako rozpouštědlo používána voda.
ÚPLET	Super jemný nylonový úplet zajišťuje skutečně špičkovou obratnost a přilnavost.
JEMNOST PODKLADU	Super jemný 15
VELIKOSTI	S/6, M/7, L/8, XL/9, XXL/10, XXXL/11
CHARAKTERISTIKY	Odolnost proti protřetí, oděru. Odolnost proti nečistotám.
OCHRANA	Odolnost proti oděru, protřetí a odolnost proti nečistotám.
POUŽITÍ	Automobilový průmysl, strojírenství, stavebnictví, běžná manipulace, doprava, práce s nástroji, montáž, jemná práce, opravárenské práce, citlivé díly, jemná manipulace, těžba a zpracování ropy, potravinářský průmysl, farmacie a zdravotnictví, zahradnické práce.



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 ₂ 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"/>















MECHANICKÁ OCHRANA

Odolnost proti oděru (cykly)	100	500	2000	8000		
Na základě počtu cyklů potřebných k prořetí 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 přeřezání (Newton)	2	5	10	15	22	30
TDM odolnost proti přeřezání 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	53 x 27 x 45 cm 0,064 m ³ 9,4 kg	ANO	12	120	 8 595683 001588	 8 595683 001595
M/7	53 x 27 x 45 cm 0,064 m ³ 9,7 kg	ANO	12	120	 8 595683 001601	 8 595683 001618
L/8	53 x 27 x 45 cm 0,064 m ³ 10,2 kg	ANO	12	120	 8 595683 001625	 8 595683 001632
XL/9	55 x 27 x 45 cm 0,067 m ³ 10,8 kg	ANO	12	120	 8 595683 001649	 8 595683 001656
XXL/10	55 x 27 x 45 cm 0,067 m ³ 11,3 kg	ANO	12	120	 8 595683 001663	 8 595683 001670
XXXL/11	55 x 27 x 45 cm 0,067 m ³ 11,8 kg	ANO	12	120	 8 595683 001687	 8 595683 001694


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).