



Ochrana

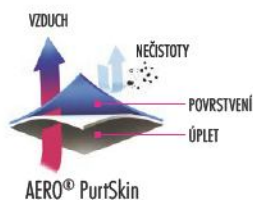
Oděr, k obecnému použití bez znečištění

Úplet

Jemný nylonový (PA) podklad zajišťuje dokonalou zručnost a přirozenou citlivost

Povrstvení

Nános AERO® Purtskin je speciální tenký polyuretanový nános poskytující vynikající uchopení za mokra i za sucha, stejně jako prvotřídní zručnost. Nános AERO® Purtskin činí rukavice odolnějšími a flexibilnějšími a nabízí i vynikající citlivost. Nános je určen ke zvýšení odolnosti proti oděru a trhání a jeho prodyšná struktura nabízí maximální komfort ke snížení únavy rukou.



Použití

Automobilový průmysl, strojírenství, běžná manipulace, doprava, montáž, jemná práce, opravárenské práce, dokončovací práce, obalová technika

Specifikace

POVRSTVENÍ	Slabý nános polyuretanu AERO® Purtskin
ÚPLET	Nylon
JEMNOST PODKLADU	JEMNÝ 13
VELIKOST	S/6, M/7, L/8, XL/9, XXL/10, XXXL/11
BARVA (úplet/nános)	Černá/černá
BALENÍ	1 pár / sáček, 12 párů / balení, 240 párů / kartón
CHARAKTERISTIKY	Odolnost proti protržení a oděru, všeobecné použití v čistém prostředí

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 prániku 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

EN 388  4231	Odolnost proti oděru (cykly)	4	100	500	2000	8000	
	Na základě počtu cyklů potřebných k prodloužení vzorku rukavice						
	Odolnost proti proříznutí (index)	2	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
	Na základě počtu cyklů naže potřebných k proříznutí vzorku konstantní rychlostí						
	Odolnost proti protržení (Newton)	3	10	25	50	75	
	Na základě velikosti síly potřebné k přetržení vzorku						
	Odolnost proti propíchnutí (Newton)	1	20	60	100	150	
	Na základě velikosti síly potřebné k proražení vzorku hrotem standardní velikosti						



Značka shody s harmonizovanými evropskými normami CAT. II Rukavice středního provedení – pro práci se středním rizikem Rukavice určené pro ochranu při práci se středním rizikem, např. u rukavic pro všeobecnou manipulaci se vyžaduje, aby dobrá ochrana proti proříznutí, 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).