

Informace pro uživatele

CS

EN 420:2003+A1:2009 EN 388:2016

OOP KATEGORIE II

V souladu s požadavky Nařízení (EU) 2016/425.



Přečtěte si pozorně návod k použití

Výrobek: Rukavice pětiprsté a tříprsté, úpletové s nánosem Polyuretanu (PU). Barevný lem

Vzor:	„CITA II“ „CITA 3F“	Kód:	3630 002 700 00 3630 136 700 00	Velikost:	7, 8, 9, 10, 11 6,7, 8, 9, 10
Materiál:	43 % UHMWPE/ 22 % polyester/ 15 % nylon/ 11 % skleněné vlákno/ 9 % elasthan SPANDEX, nános: PU. UHMWPE = vysokomolekulární polyetylen.				

Určení: Tyto rukavice jsou vhodné pro práci s ostrými předměty, sklem apod. Nepoužívejte tyto rukavice tam, kde je vyžadována ochrana v oblasti manžety. Doporučujeme Vám, abyste si ponechali tento leták pro případné další reference. Rukavice používejte na čisté a suché ruce.

Tyto rukavice byly zkoušeny dle EN 388- mechanická rizika (čím vyšší číslo, tím vyšší faktor ochrany)			<p>A.B.C.D.E.F</p>	Ochrana platí pouze v oblasti dlaně a proti zde uvedeným rizikům. Proti jiným rizikům a třídám je nepoužívejte. Tyto výsledky jsou pouze třídy provedení nikoliv úrovně (třídy) ochrany. Tyto úrovně tříd jsou získány z provedených testů dle podmínek stanovených v platných tady uvedených normách U rukavic se dvěma nebo více vrstvami nevyjadřuje nutně vlastnosti vnější vrstvy.
A (0-4)	Odolnost proti oděru	třída provedení 4		
B (0-5)	Odolnost proti řezu	třída provedení 5		
C (0-4)	Odolnost proti dalšímu trhání	třída provedení 4		
D (0-4)	Odolnost proti propíchnutí	třída provedení 3		
E (A-F)	Odolnost proti řezu (TDM)	třída provedení C		
F (P/X nebo nic)	Ochrana proti nárazům	třída provedení X		
EN 420 - ochranné rukavice (všeobecné požadavky)				
(1-5)	Úchopová schopnost	třída provedení 5		
„X“ = rukavice nebyla podrobena této zkoušce.				

Upozornění: Je nutné, aby uživatel provedl prohlídku rukavic před a po jeho použití za účelem ověření požadované kvality. Nepoužívejte poškozené rukavice. Nepoužívejte pro manipulaci s horkými či zahřátými předměty, toxickými chemikáliemi nebo mastnými předměty. Materiál rukavic je poškozován petrolejem, minerálními oleji, tuky a organickými rozpouštědly. Nejsou odolné proti promáčení.

Tyto rukavice nesmí být používány tam, kde existuje riziko zachycení pohyblivými částmi strojů.

Kvůli otupování čepele při zkoušce odolnosti proti řezu (B) jsou výsledky zkoušek řezu pouze orientační, zatímco zkouška odolnosti proti řezu TDM (E) je výsledkem referenčního provedení. Rukavice splňují požadavky na odolnost proti propíchnutí, nejsou ale určeny pro ochranu před tenkými, ostrými předměty, jako jsou například injekční jehly.

Uvedené skutečnosti mohou uživateli přispět k racionálnímu použití tohoto typu pracovních rukavic. Je na zodpovědnosti každého uživatele, aby posoudil, zda výrobky využívá za vhodných podmínek.

Údržba, životnost: Po použití se ujistěte, že jsou z rukavic odstraněny veškeré znečišťující látky. Prodlouží to jejich životnost.

Jedná se o rukavice pro krátkodobé použití. Zvlhlé rukavice sušte dále od tepelných zdrojů při pokojové teplotě. Praní, ani chemické čištění se nedoporučuje, nebo případnou nečistotu vykartáčujte jemným kartáčkem, nebělíte, nesaňte v bubnové sušičce, nežehlete. Prodržené, propálené, silně znečištěné, nebo ztvrdlé páry vyměňte za nové. Neručíme za možné snížení ochranné funkce způsobené chybnou péčí. Při vhodných podmínkách skladování je doba skladovatelnosti 2 roky.

Skladování, přeprava: V čistém, suchém a odvětrávaném prostředí při pokojové teplotě, bez kontaminace vlhkem, nečistotami, plísněmi, popř. dalšími činiteli snižujícími úroveň ochrany. Nevystavovat delšímu působení slunečního záření. Přepravujte nejlépe v originál balení.

Příslušenství: výrobek je dodáván bez příslušenství.

Nebezpečné příměsi: Materiály, které přicházejí do styku s pokožkou uživatele mohou být u citlivých osob příčinou alergických reakcí. Obsahují stopové množství DMFo v souladu s mezními expozičními limity. Při podráždění kůže nebo alergické reakci rukavice dále nepoužívejte a vyhledejte lékaře.

Likvidace: použité rukavice likvidujte v souladu s předpisy pro likvidaci daného druhu znečištění a s nařízením místních úřadů. Nepoužité rukavice je možné likvidovat s domovním odpadem.

Oznámená osoba, která provádí posouzení shody:

Notified Body No. 0075, CTC 4 rue Hermann Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France.

Prohlášení o shodě naleznete zde: www.canis.cz, u jednotlivých výrobků v liště - „Dokumenty pro stažení“.

Vzor značení – popis:		<p>CITA II</p> <p>CXS 9</p> <p>EN420 cat II EN388 4543C</p>	<p>43 % 400D UHMWPE, 22 % polyester, 15 % nylon, 11 % glass fibre, 9 % 140D elasthan(100D spandex)</p> <p>Dlaň a prsty povrstveny polyuretanem Dlaňe a prsty potiahnuté polyuretanom</p> <p>Dłoni i palców pokryte poliuretanem Palm and fingers coated with polyurethane</p> <p>A</p>
„CITA II“	Typ rukavic		
9	Velikost		
	Piktogram a číslo normy, které tento výrobek vyhovuje		
4543C	Výsledky provedených zkoušek		
	Značka shody		
cat II	Kategorie		
	Upozornění na nutnost číst návod k použití		
„A“	Identifikace výroby		
ZA/2018/377	Šarže		
	Identifikace výrobce	<p>3630 002 700 09 ZA/2018/377</p> <p>8 591940 149369 ></p>	

V případě potřeby podrobnějších informací kontaktujte:



U Tesly 1825, 735 41, Petřvald, CZ.