

EN ISO 21420:2020 EN 388:2016+A1:2018

OOP KATEGORIE II



Přečtěte si pozorně návod k použití

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

Výrobek: Pracovní rukavice pětiprsté, úpletové, s nánosem nitrilu.

| | | | | | |
|------------------|---|-------------|-----------------|------------------|--------|
| Vzor: | „RITA“ | Kód: | 3630 020 000 XX | Velikost: | 6 - 12 |
| Materiál: | HPPE (vysoce účinný polyethylen), skleněné vlákno, nylon, elastan (Spandex), povrstvení – nitril. | | | | |

Určení: Tyto rukavice jsou vhodné pro práci s ostrými předměty. Práce v zahradnictví, domácí práce, logistika, stavebnictví, zpracovatelský průmysl (automobilový, sklářský, letecký), doprava. Nepoužívejte tyto rukavice tam, kde je vyžadována ochrana v oblasti manžety. Manipulace s materiály za sucha i za vlhka Rukavice používejte na čisté a suché ruce. Doporučujeme Vám, abyste si ponechali tento leták pro případné další reference.

| | | | | | |
|--|----------------------------------|-------------------|------------------|--|--|
| Tyto rukavice byly zkoušeny dle EN 388- mechanická rizika (čím vyšší číslo, tím vyšší faktor ochrany) | | | | | |
| A (0-4) | Odolnost proti oděru | třída provedení 4 | A.B.C.D.E.F. | 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 nutné vlastnosti vnější vrstvy. Systém stanovení velikosti ruky je založen na obvodu a délce ruky, jak je definováno v normě EN ISO 21420, příloha B, tabulka B1. | |
| B (0-5) | Odolnost proti řezu (Coupe test) | třída provedení X | | | |
| 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 D | | | |
| F(P/X nebo nic) | Ochrana proti nárazům | třída provedení X | | | |
| EN ISO 21420 - ochranné rukavice (všeobecné požadavky) | | | | | |
| (1-5) | Úchopová schopnost | třída provedení 5 | | | |
| „X“ = rukavice nebyla podrobena této zkoušce. Zkouška není vhodná vzhledem ke konstrukci a materiálu rukavice. | | | | | |

Upozornění: Je nutné, aby uživatel provedl prohlídku rukavic před a po jeho použití za účelem ověření požadované kvality. Nepoužívejte poškozené rukavice vykazující díry, praskliny, trhliny.... Nepoužívejte pro manipulaci s plamenem či horkými nebo zahřátými předměty, chemikáliemi nebo mastnými předměty. 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 vhodné 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 životnost rukavic.

Jedná se o rukavice pro krátkodobé použití. Zvlhlé rukavice sušte dále od tepelných zdrojů při pokojové teplotě. Zákaz praní rukavic, případnou nečistotu utřete vlhkým hadříkem, popřípadě vykartáčujte jemným kartáčkem. Nenečistěte chemicky, nebělte, nesušte v bubnové sušičce, nežehlete. Prodřeně, propáleně, silně znečištěné, nebo ztvrdlé páry vyměňte za nové. Neručíme za možné snížení ochranné funkce způsobené chybou péči. Při vhodných podmínkách skladování je doba skladovatelnosti 3 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. Za takto vzniklá poškození dodavatel neručí. Přepravujte nejlépe v originál balení.

Příslušenství: výrobek je dodáván bez příslušenství.

Nebezpečné příměsi: Rukavice obsahují přírodní Latex. U citlivých lidí na tuto látku může vyvolat alergické reakce včetně anafylaktické reakce. Při podráždění kůže nebo alergické reakci rukavice dále nepoužívejte a vyhledejte lékaře.

Likvidace: použité rukavice mohou být kontaminovány infekcí, nebo jinými nebezpečnými látkami, naložte s nimi podle zákona o odpadech.

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“.

| Značení (vzorové) – popis: | | | |
|----------------------------|---|-----------------------|---|
| RITA | Typ rukavic | | Upozornění na nutnost číst návod k použití |
| 10 | Velikost | „A“ | Identifikace výroby |
| | Piktogramy a čísla norem, kterým tento výrobek vyhovuje | | Identifikace výrobce |
| 4X43D | Třídy provedení | XX/XXXX XX/XXXX | Měsíc a rok výroby Spotřebujte do data (měsíc/rok) |
| CE | Značka shody | ZA/XXXX/XXX CAT II | Šarže – značka/rok/číslo zakázky Kategorie OOP |

V případě potřeby podrobnějších informací kontaktujte:



Poděbradská 260/59. Hloubětín, 198 00 Praha 9, Česká republika.