



Výrobek: Ochranné rukavice pro svářeče a proti mechanickým rizikům.

Vzor:	„SYRO“	Kód:	3610 005 000 11 (0005-00)	Velikost:	11
Materiál:	Hověžinová štípenka				

Provedení: Vzhledem ke své konstrukci a odolnosti proti působení tepla jsou tyto rukavice určeny pro svařování, třída provedení B - pro svařování obloukem. Slouží také jako ochrana rukou proti znečištění, proti působení mechanických a tepelných rizik, před popálením.

Omezení použití: Ochranné rukavice pro svářeče nejsou určeny pro poskytování ochrany v případě vadného svařovacího agregátu nebo jeho nesprávného použití. Nejsou vhodné k ochraně proti zasažení elektrickým proudem tam, kde musí být používány ochranné rukavice navržené podle EN 60903. Pokud jsou rukavice mokré, špinavé nebo nasáklé potem, je elektrický odpor snížen a riziko se může zvýšit.

Tyto rukavice byly zkoušeny dle podmínek v níže uvedených normách. Třídy provedení jsou založeny na výsledcích laboratorních zkoušek, které se nemusí nutně vztahovat ke skutečným podmínkám na pracovišti. (Čím vyšší číslo, tím vyšší faktor ochrany).

EN 388:1995	A (0-4)	Odolnost proti oděru	třída provedení 2	 A.B.C.D.
	B (0-5)	Odolnost proti řezu	třída provedení 1	
	C (0-4)	Odolnost proti dalšímu trhání	třída provedení 4	
	D (0-4)	Odolnost proti propíchnutí	třída provedení 2	
EN 407:1995	A (0-4)	Odolnost proti hoření	třída provedení 4	 A.B.C.D.E.F.
	B (0-4)	Odolnost proti kontaktnímu teplu	třída provedení 1	
	C (0-4)	Odolnost proti konvekčnímu teplu	třída provedení X	
	D (0-4)	Odolnost proti sálavému teplu	třída provedení X	
	E (0-4)	Odolnost proti malým rozstříkům kovu	třída provedení 4	
	F (0-4)	Ochrana proti velkým rozstříkům kovů	třída provedení X	
EN 420:1995 - ochranné rukavice (všeobecné požadavky)				
	(1-5)	Úchopová schopnost	třída provedení 4	

„X“ = rukavice nebyla podrobena této zkoušce. Tyto výsledky jsou pouze třídy provedení nikoliv úrovně (třídy) ochrany.

Rukavice třídy B se doporučují pro postupy, při nichž je potřeba lepší úchopová schopnost, jako je tomu například u svařování WIG (TIG). Rukavice třídy A se doporučují pro ostatní svářečské postupy.

Rukavice používejte za sucha a chraňte je před zbytečným znečištěním z vnitřní i vnější strany.

Údržba, životnost: Stav rukavic kontrolujte před každým použitím. Prodřená, propálená, silně znečištěná, nebo ztvrdlé páry vyměňte za nové.

Rukavice nevyžadují zvláštní údržbu. Zvlhlé rukavice sušte při pokojové teplotě. Zákaz praní rukavic, případnou nečistotu vykartáčujte jemným kartáčkem, nečistěte chemicky, nebělte, nesusušte v bubnové sušičce, nežehejte. Při vhodných podmínkách skladování je doba skladovatelnosti 5 let.

Po předepsané údržbě je garantována stabilita požadovaných vlastností podstatných pro posouzení shody s výše uvedenými technickými normami.

Skladovatelnost, přeprava: V čistém, suchém a odvětrávaném prostředí při pokojové teplotě, bez kontaminace vlhkem, nečistotami, plísňemi, popř. dalšími činiteli snižujícími úroveň ochrany. Nevystavovat delšímu působení slunečního záření. Za takto vzniklá poškození dodavatel neručí. Rukavice přepravujte v originálním balení.

Příslušenství: Výrobek je dodáván bez příslušenství

Upozornění! V současnosti neexistují žádné normalizované zkušební metody pro zjišťování průniku UV záření do materiálu rukavic, ale v současnosti používané metody konstrukce ochranných rukavic pro svářeče obvykle průniku UV záření zabrání.

Pro další ochranu těla – veškeré oděvy, oděvní součásti a obuv nošené s tímto typem rukavic musí být také uzpůsobeny k poskytování ochrany proti svářečským rizikům, například svářečské oděvy „MOFOS“ a svářečské obuv.

Tyto rukavice nesmí být používány tam, kde hrozí riziko zachycení pohyblivými částmi strojů. (Blízko pohyblivých mechanismů.)

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

Nebezpečné příměsi: Materiály, které přicházejí do styku s pokožkou uživatele, mohou být u citlivých osob příčinou alergických reakcí. Mohou obsahovat stopové množství chromu v souladu s mezními expozičními limity. 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 odpadu.

Certifikát ES přezkoušení typu vydala Notifikovaná osoba č. 1023, Institut pro testování a certifikaci a.s. Zlín, Tř. T. Bati 299, CZ.

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

Značení (vzorové) – popis:			
SYRO	Typ rukavic		Upozornění na nutnost číst návod k použití
11	Velikost	„OS“	Identifikace výroby
EN12477B 	EN388 	Piktogramy a čísla norem, kterým tento výrobek vyhovuje	Identifikace výrobce
41XX4X	2142	Třídy provedení	Spotřebujte do data (měsíc/rok)
	Značka shody	ZA/XXXX/XXX CAT II	Šarže – značka/rok/číslo zakázky Kategorie OOP

