

Výrobce: GoodPRO, s.r.o., Dukelská 1247, 334 01 Přeštice, Česká republika, www.goodpro.cz

Materiál:

Vrchní vrstva: 30% Kevlar, 70% Panox, váha 260 g/m²
Izolační vrstva: meta-aramidový filc, váha 300 g/m²
Podšívka: 100% bavlna, váha 300 g/m², trvalá nehořlavá úprava

Popis:

Třívrstvý ochranný oděv pro speciální využití v prostředí kritické tepelné zátěže. Chrání uživatele před extrémními účinky sálavého a kontaktního tepla i krátkodobému působení přímého plamene. Tento ochranný oděv poskytuje svému uživateli nejen ochranu, ale i dostatečnou hybnost.

EN ISO 11612:

Materiál oděvu při styku s plamenem nebo s malými hořícími částicemi pouze zuhelnatí, ale oheň se dále nešíří, a tím se zabrání úrazům vznikajícím kontaktem s hořícím oděvem. V případě náhodného potřísnění kapalnou chemikálií nebo hořlavou kapalinou při nošení oděvu je nutné, aby se nositel takového obleku ihned vzdalil a opatrně svlékl ochranný oděv, přičemž se ujistí, že chemikálie nebo kapalina se nedostala do styku s žádnou částí pokožky. Tento oděv se pak musí vyčistit nebo vyřadit z provozu.


Použití:

Ochranný oděv je určen především pro speciální servisní práce na tavicích, sklářských a vypalovacích pecí. Dále je vhodné ho využít tam, kde se pracuje a manipuluje s hořícími, rozžhavenými nebo horkými materiály, a kde v důsledku odletujících hořících částic hrozí poranění pracovníka hořícím oděvem.

Upozornění:

Ochranný oděv GoodPRO HR3 Petr splňuje svoji ochrannou funkci pouze v případě, že je kompletní, správně oblečený a zapnutý včetně uzavření všech uzávěrů.

Provedené zkoušky:

	Testováno podle EN ISO 11612:2008	Požadavek	Třída provedení
EN ISO 11612:2008 A1 B4 C1	Odolnost proti teplu při 180 °C	ISO 17493	vyhovuje
	Omezené šíření plamene	EN ISO 15025, postup A	A1
	Konvekční teplo	HTI ₂₄ > 20 s	B4
	Sálavé teplo	RHTI ₂₄ 7 – 20 s	C1

Údržba a ošetřování:



Před praním uzavřete zdrhovadlo, všechny stuhové uzávěry. Používejte tekuté prací prostředky bez bělících účinků a aviváží, pH prací lázně nesmí být vyšší než 9. **Doporučujeme prát oděv na 40°C**, při nadměrném znečištění praní opakujte – poprvé po líci podruhé naruby. Využívejte pouze ½ pracího bubnu a zajistěte větší množství vody. Odstředujte max. na 800 ot/min. Doporučujeme volné sušení (nesušit na přímém slunci), popřípadě sušte v sušící skříni nebo bubnové sušičce při teplotě max. 60 °C. Sušte ve dvou cyklech 2 x 20 min (nejprve naruby, pak po líci). Žehlete na teplotu max. 110 °C mimo reflexní pruhy.

Přesušováním oděvu v sušičce při vysoké teplotě může docházet k jeho nepřiměřenému mechanickému opotřebení a případně i k nadměrné srážlivosti.

Skladování:

Skladujte v suchých a větraných místnostech. Chraňte před poškozením a účinky přímého slunečního záření i UV záření.

Poznámky:

Udržujte oděv čistý, špinavý oděv může vést ke snížení ochrany. Oděv je plně funkční pouze v originálním provedení, tj. bez neodborných zásahů. Oděv plní svou ochrannou funkci v prostředí s normálním atmosférickým obsahem kyslíku. Dvoudílné oděvy musí být nošeny společně pro poskytnutí předepsané úrovně ochrany. Věnujte náležitou pozornost ošetřování oděvu. Výrobce nenese žádnou odpovědnost za škody vzniklé používáním výrobku jinak, než je určeno a rovněž se zříká odpovědnosti, je-li výrobek ošetřován nesprávným způsobem bez respektování zde uvedených pokynů. V případě potřeby doplnění technických informací, nejasností nebo dotazů kontaktujte výrobce.

Prohlášení o shodě naleznete na webové stránce www.goodpro.cz.

Posouzení shody ochranného oděvu HR3 Petr provedl: **Notifikovaná osoba NB 0516, stfi – Chemnitz, BRD.**