

ochranný oděv proti tepelným rizikům

## GoodPRO FR8 David

OOP III. kategorie

**Výrobce:** VOCHOC, s.r.o., Domažlická 216/38, 318 00 Plzeň, Česká republika

[www.goodpro.cz](http://www.goodpro.cz)

### Specifikace produktu:

**Materiál:** 70% Panox (Preox), 30% Kevlar (para-aramid), váha 260 nebo 400 g/m<sup>2</sup>

### Popis:

Tento ochranný oděv poskytuje svému uživateli nejen ochranu, ale i komfort a pohodlí. Je vzdušný a prodyšný. Materiál je hygienicky nezávadný a zajišťuje i dobrou odolnost proti běžné mechanické zátěži.

### 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 kapalinou chemikálií nebo hořlavou kapalinou při nošení oděvu je nutné, aby se nositel takového obleku ihned vzdálil 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. V případě postříku roztaveným kovem musí uživatel ihned opustit pracovní místo a svléci oděv. V případě postříku roztaveným kovem nelze u oděvu, který je oblečen přímo na pokožce, vyloučit rizika popálení.


### Použití:

Tento ochranný oděv je vhodný zejména pro metalurgii barevných kovů a výrobu cementu. Všude tam, kde hrozí nebezpečí požáru.

### Upozornění:

Ochranný oděv GoodPRO FR8 David splňuje svoji ochrannou funkci pouze v případě, že je kompletní, správně oblečený a zapnutý včetně uzavření všech uzávěrů.

### Provedené zkoušky:

 EN ISO 11612 A1 B1 C1 E1	Testováno podle EN ISO 11612	Požadavek	Třída provedení
	Odolnost proti teplu při 180 °C	ISO 17493	vyhovuje
	Omezené šíření plamene	EN ISO 15025 , postup A	A1
	Konvekční teplo	HTI <sub>24</sub> 4 - 10 s	B1
	Sálavé teplo	RHTI <sub>24</sub> 7 - 20 s	C1
	Postřík roztaveným železem	60 - 120 g	E1

### Údržba a ošetřování:



Praní v pračce při maximální teplotě 60 °C. Prádlo se nesmí bělit. Používejte pouze prostředky neobsahující bělidla. Žehlit při vysoké teplotě (maximální teplota 200 °C). Čištění všemi obvykle používanými rozpouštědly dle EN 23758. Může se sušit v bubnové sušičce při nižší teplotě sušení.

Před praním uzavřete zdrhovadlo a všechny stuhové uzávěry. Používejte běžné tekuté prací prostředky bez bělicích účinků. Při nadměrném znečištění doporučujeme předpírku nebo případně chemické čištění. Po praní oděv důkladně vymáchejte a odstřed'ujte na nižší otáčky /max. 600 ot/min/. Žehlete mimo reflexní pruhy.

### 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. K blůze ve střihu Komfort lze použít pouze kalhoty s laclm. Kalhoty s laclm a plášť plní svou ochrannou funkci pouze v případě nošení s dalšími OOP, které mají stejné ochranné vlastnosti. 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.