

ANGEL 8114

Zásahová textilní rukavice s extrémně odolným vláknem PBI®. Na exponovaných místech je rukavice navíc opatřena keramickým provrstvením pro vyšší odolnost proti oděru.



ANGEL Flexi Beige



ANGEL Easy Beige



ANGEL Evo Beige



ANGEL Short Beige



ANGEL Long Beige

POPIS

ANGEL Flexi	Beige	8114-11
ANGEL Evo	Beige	8114-12
ANGEL Easy	Beige	8114-13
ANGEL Long	Beige	8114-14
ANGEL Short	Beige	8114-15

SVRCHNÍ MATERIÁL:

- **Hřbet:** Tkanina PBI® s hydrofobní a oleofobní úpravou, která odolává i extrémním teplotám.
- **Dlaň:** Úplet z materiálu meta-aramid / para-aramid se silikonovým zátěrem.

VÝZTUHY:

- Hřbetní klouby chrání proti nárazu protiúderová pěna umístěna ve vnitřních vrstvách rukavice.
- Keramické provrstvení zvyšuje ochranu proti oděru jak na prstech, tak i na hřbetové výztuze.

MEZIVRSTVY:

- Izolační vrstva – Recyklovaná aramidová netkaná textilie.
- Membrána – FR Porelle®.

PODŠÍVKA:

- Aramidová podšívka.

NORMY:

- EN 659:2003+A1:2008.



ANGEL 8114

MANŽETY:


- Flexi – Manžeta z nehořlavé pleteniny se stabilním vnitřním pružením.
- Evo – Manžeta z PBI® s dodatečnou vnitřní pleteninovou manžetou.
- Easy – Manžeta z PBI®.
- Long – Prodloužená manžeta z PBI® s velcro stahovacím páskem.
- Short – Základní manžeta z para-aramidového úpletu.

OSTATNÍ INFORMACE:

- Anatomický střih rukavice.
- Reflexní prvek, high-visible meta-aramid nitě.
- Karabina pro zavěšení rukavic k oděvu.
- Rukavice splňuje normu EN 659 i po 40 cyklech praní při 60 °C.

Typ měření:	Výsledky před praním:	Výsledky po praní:
Oděr	4	4
Prořez (dlaň)	5 / TDM Level E	TDM Level E
Trhání	4	3
Propich	3	3
Chování při hoření	4	4
Konvenční teplo	4	4
Sálavé teplo	2	2
Kontaktní teplo	2	2
Úchop	5	3

TABULKA VELIKOSTÍ:

cm 	12,7-15,2	15,2-16,5	16,5 - 19	19 - 21,6	21,6 - 24,2	24,2 - 26,7	26,7 - 29,2	29,2 - 30,4	30,4-32,9
velikost	5 (XXS)	6 (XS)	7 (S)	8 (M)	9 (L)	10 (XL)	11 (2XL)	12 (3XL)	13 (4XL)

ÚDRŽBA A PRANÍ:

Zvolte prací program na 40 °C. Na maximální teplotu 60 °C perte pouze v případě, že potřebujete rukavice dezinfikovat nebo jsou extrémně zašpiněny.



POSTUP: Hrubé nečistoty odstraňujte po každém použití. Použijte tekutý prací prostředek. Perte na krátký program.

ABY RUKAVICE LÉPE SEDĚLA: Po praní a v průběhu sušení rukavici několikrát vytvarujte. Nesušte na přímém slunci a na tepelných zdrojích, nepoužívejte sušičku. Rukavice skladujte v suchém prostředí.

DOPORUČUJEME POUŽÍVAT:

Prací gel Holík

Prací gel je na přírodní bázi pro kožené a textilní rukavice s vysokou prací účinností. Působí na snížení množství bakterií, nezatěžuje životní prostředí a je plně biologicky odbouratelný (Eco-Friendly).



Impregnační sprej Holík

Vysoce účinný impregnační sprej na kůži i textil, který při zachování prodyšnosti materiálu chrání před vlhkostí, vodou, oleji a špinou. Impregnaci nanášeme na suchý produkt v tenké vrstvě a necháváme minimálně 12 hodin zaschnout.

Více o praní a údržbě naleznete zde:

www.holik-international.cz > Technologie > Údržba a praní



Co-funded by
the European Union

