



TECHNICKÝ LIST

41-8150R

EN511

OEKO-TEX®
DŮVĚRA V TEXTIL. n.0o
STANDARD 100A

Globální
recyklovaný
standard
Certifikováno

X2 X 2X42B

G-TEK 3RX 13G RUKAVICE Z RECYKLOVANÉ PŘÍZE/AKRYLOVÉ SMÍŠENÉ BEZEŠVÉ PLETENÉ RUKAVICE S ČERNÝM LATEXOVÝM MIKROPOVRCHOVÝM UCHYCEMÍM

- Každý pár je vyroben z jedné recyklované plastové láhve, což posiluje náš závazek vyvíjet inovativní produkty, které jsou méně škodlivé pro životní prostředí.
- Bezešvá pletená směšovaná podšívková vlákna vyrobená z 90 % recyklovaných PET lahví na vodu a 10 % akrylu pro pohodlí a ochranu před chladem
- 55 % hmotnosti rukavice je vyrobeno z recyklovaného materiálu, což umožňuje snížení emisí o 80,83 g na pár
- Výborná tepelná izolace
- Rukavice mají novou revoluční povrchovou úpravu, která poskytuje vynikající přilnavost v suchých a mokřích podmínkách. Na rozdíl od hrubých povrchových úprav se vrstva MicroSurface přizpůsobuje různým podmínkám tím, že reaguje jako malé přísavky, které se pevně přichytí k materiálu, se kterým se manipuluje.
- Schváleno OEKO TEX a certifikováno Global Recycled Standard (GRS).
- Baleno v biologicky rozložitelném polybagu po 6 párech s technickými informacemi uvedenými na recyklovaném kartonu

APLIKACE

- Používá se v chlazených prostorách
- Utility
- Zpracování potravin
- Komerční rybolov
- Konstrukce
- Venkovní zimní aktivity a rekreace

NÁVOD K PĚČI

Rukavice doporučujeme prát v mírně teplé vodě nepřesahující 40 °C. Měl by být použit jemný neiontový detergent. Měl by být použit cyklus 5-10 minut. Sušte v sušičce při nízké - maximální teplotě 140°F (60°C).

TECHNICKÁ DATA

MATERIÁL	90% recyklovaný plast/10% akryl s vrstvou MicroSurface Latex				
KONSTRUKCE	Bezešvý úplet				
BARVA	: ■ Běžová / Povrchová úprava: ■ Černá				
STYL ZÁPĚSTÍ	Nepřetržitý úplet				
VELIKOSTI	8-11				
OBAL	6 párů na tašku, 72 párů na pouzdro				
ROZMĚRY CRT.	27,2" x 10,6" x 11,4" / 69 cm x 26,8 cm x 29 cm				
PESO KARTON		8	9	10	11
		7,0 kg	7,4 kg	8,1 kg	8,9 kg
COO	Čína				

VÝKONOVÉ VLASTNOSTI

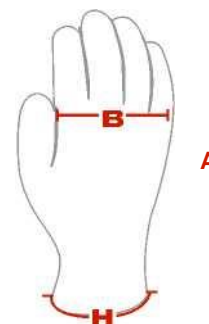
EN388: 2X42B							
ABRASION	0	1	2	3	4	-	-
CUT (2003)	0	1	2	3	4	5	X
TEAR	0	1	2	3	4	-	-
PUNCTURE	0	1	2	3	4	-	-
CUT (ISO 13997)	A	B	C	D	E	F	X



Snížení emisí CO2 o 80,83 g na pár

ROZMĚRY (IN/CM)

	8	9	10	11
A	10 / 25,5	10,2 / 26	10,8 / 27,5	11/28
B	4 / 10,1	4,1 / 10,5	4,4 / 11,2	4,5 / 11,5
H	■ Žlutá	■ Hnědá	■ Černá	■ Modrá



OCHRANNÉ PRŮMYSLVÉ VÝROBKY, INC. | PŘINÁŠÍME VÁM TO NEJLEPŠÍ ZE SVĚTA®

PIP FRANCIE SAS | 120 Grande Rue | 85570 L'Hermenault | Tel: +33 2 51 50 19 80 | info@pipeurope.com

Tento dokument a informace v něm obsažené jsou majetkem společnosti Protective Industrial Products, Inc. (PIP) a nesmí být používány ani reprodukovány bez povolení. Uživatelé produktů by měli provést všechna vhodná testování nebo jiná hodnocení, aby určili vhodnost produktů PIP pro konkrétní účel nebo použití v konkrétním prostředí. PIP ODMÍTÁ VŠECHNY JINÉ ZÁRUKY, NEŽ JAK JSOU VÝSLOVNĚ POSKYTNUTY.