

# RETROXX<sup>®</sup>

## REFLEXNÍ MATERIÁLY



## RETROXX<sup>®</sup> REFLEXNÍ PÁSKY – NAŠÍVACÍ

Reflexní materiály RETROXX<sup>®</sup> fungují na principu zpětného odrazu světla, kdy světelné paprsky (např. ze světlometu vozidla) dopadající na povrch reflexního materiálu jsou následně odráženy zpět ke zdroji tohoto světla (přímo k řidiči). Reflexní materiál RETROXX<sup>®</sup> tak zajistí zvýraznění objektu za snížené viditelnosti, a tím zvýší bezpečnost.

### **Použití:**

- pracovní oděvy, výstražné oděvy, sportovní oděvy, pracovní obuv, sportovní obuv

### **Vlastnosti:**

- vysoká reflexní účinnost
- záruka reflexních vlastností po mnohonásobném praní i chemickém čištění
- v souladu s EN 20471 třída 2

**Vyrobeno v České republice.**

<b>SPECIFIKACE</b>	<b>EN ISO 20471 třída 2</b>
<b>ROZMĚRY A BALENÍ</b>	
Max. šířka role	60 cm
Šířky pásek	2 cm; 2,5 cm; 5 cm; 6 cm *
Balení (standardní návin)	100 bm

\* na přání zákazníka lze vyrobit různé šířky pásek i barevné kombinace

#### Doporučení pro ošetřování

- Nebělit chlórem. ~~X~~
- Před praním dlouhodobě nenamáčet.
- Nepoužívat žádné bělicí prostředky.
- Nepoužívat pro odstraňování nečistot rozpouštědla.

### RETROXX® REFLEXNÍ PÁSKY – NAŠÍVACÍ | SORTIMENT A TECHNICKÉ PARAMETRY

Název	Barva	Podkladový materiál	Prací cykly
KLASIK		PES/BA	50 pracích cyklů při 60 °C  40 cyklů chemického čištění 
TRUMF		PES/BA	60 pracích cyklů při 60 °C  30 cyklů chemického čištění 
PREMIUM		PES/BA	60 pracích cyklů při 60 °C  30 cyklů chemického čištění 
PREMIUM INDUSTRIAL		PES/BA	100 pracích cyklů při 60 °C  50 pracích cyklů při 90 °C  50 cyklů chemického čištění  50 cyklů průmyslového praní
KOMBINOVANÁ		PES/BA	50 pracích cyklů při 60 °C  30 cyklů chemického čištění 