

marko P150IR

TEJIDO IGNÍFUGO PERMANENTE
NON FLAMMABLE FABRIC



DESCRIPCIÓN:

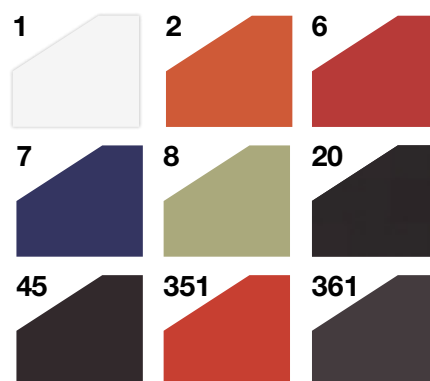
**Protección confortable al fuego
y al calor.**

*Comfortable protection against fire
and heat.*

COLORES:

a) Colores Estándar

Standard Colors



b) Colores Personalizados

Customized colors



Management System
ISO 9001:2008
www.tuv.com
ID: 819506485



Test sustancias nocivas
Segun Oeko-Tex Standard 100
No. 2005AN4269 AITEX

MARKO
P150IR



EN 14116

MARKO
P150AT IR



EN 1149-3

Artículo Article

MARKO P150IR

Composición <i>Composition</i>	51% MA 42% CO 7% PU
Ligamento <i>Weave</i>	Tejido de punto - <i>Knitted fabric</i>
Peso <i>Weight</i>	200 g/m ² ± 5%
Ancho útil <i>Usable width</i>	152 cm

Características Técnicas <i>Technical Specs</i>	Resultados <i>Results</i>	Normativa <i>Standard</i>
Propagación a la Llama <i>Limited Flame Spread</i>	Índice 3 <i>Index 3</i>	ISO 15025 (Requisitos EN 14116)
Antiestático <i>Antiestatic</i>	MARKO P150AT IR	EN 1149-3
Resistencia a la Tracción <i>Tensile Strength</i>	Urdimbre <i>Warp</i> 300 N (± 10%) Trama <i>Weft</i> 220 N (± 10%)	EN 13934-1
Resistencia al Desgarro <i>Tear Resistance</i>	Urdimbre <i>Warp</i> 16 N Trama <i>Weft</i> 12 N	EN 13937-2
Resistencia al Pilling <i>Pilling Resistance</i>		EN 12945-2
Resistencia a la Abrasión <i>Abrasion Resistance</i>		ISO 12947-2
Estabilidad Dimensional <i>Dimensional Change</i>	Urdimbre <i>Warp</i> < 5% Trama <i>Weft</i> < 5%	EN ISO 5077

Rev.01



Artículo Article

MARKO P150IR

Composición <i>Composition</i>	51% MA 42% CO 7% PU
Ligamento <i>Weave</i>	Tejido de punto - <i>Knitted fabric</i>
Peso <i>Weight</i>	200 g/m ² ± 5%
Ancho útil <i>Usable width</i>	152 cm

Solideces de Color <i>Color Fastness</i>		Degradación <i>Change</i>	AC	CO	PA	PES	PC	WO
Lavado <i>Washing</i>	ISO 105 C06 at 60°	5	5	5	5	5	5	5
Lavado en Seco <i>Dry Cleaning</i>	ISO 105 D01	5	5	5	5	5	5	5
Sudor Ácido <i>Acid Perspiration</i>	BS EN ISO 105 E04							
Sudor Alcalino <i>Alkali Perspiration</i>								
Luz Artificial <i>Artificial Light</i>	EN ISO 105 B02							

		Degradación <i>Change</i>		Descarga <i>Staining</i>	
		Urdimbre <i>Warp</i>	Trama <i>Weft</i>	Urdimbre <i>Warp</i>	Trama <i>Weft</i>
Frote en Seco <i>Dry Rubbing</i>	EN ISO 105 X12			4-5	4-5
Frote en Húmedo <i>Wet Rubbing</i>	EN ISO 105 X12				

		Degradación <i>Change</i>			Descarga <i>Staining</i>	
		Seco <i>Dry</i>	Húmedo <i>Damp</i>	Mojado <i>Wet</i>	Húmedo <i>Damp</i>	Mojado <i>Wet</i>
Planchado <i>Hot Pressing</i>	EN ISO 105-X11					

