

## marko AL235

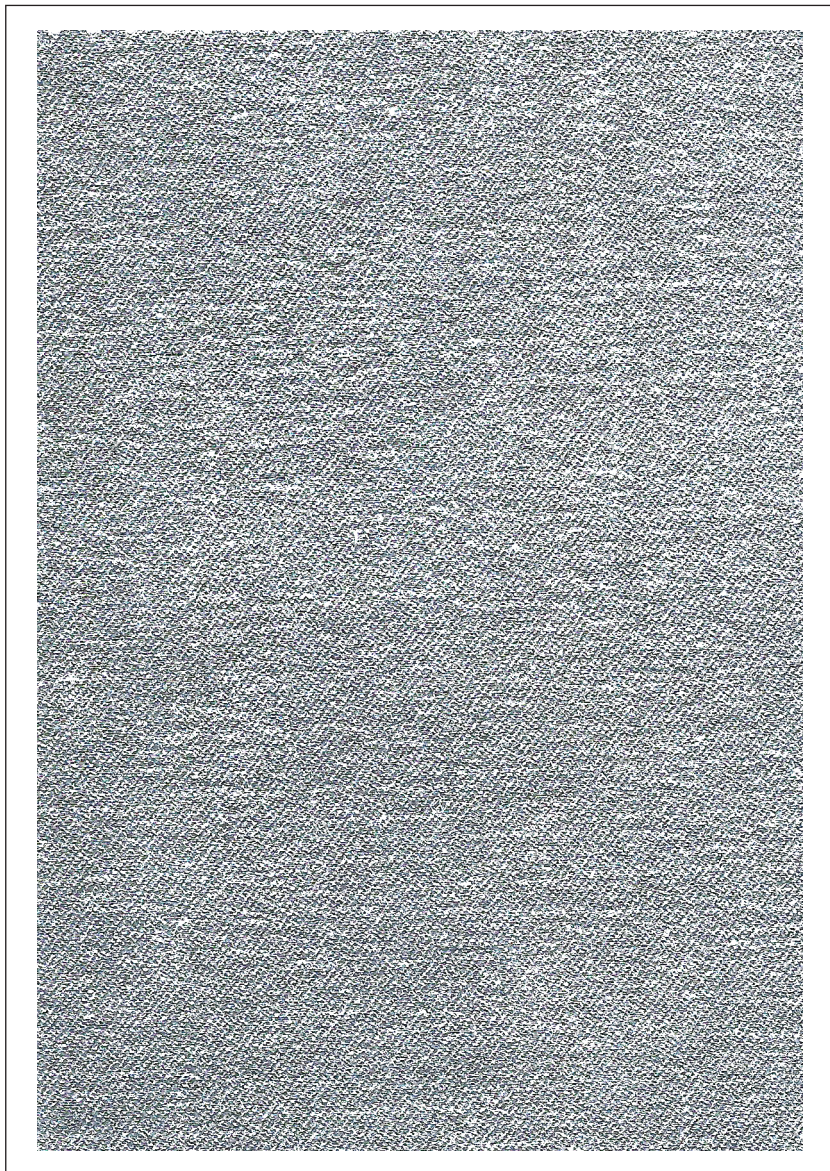
TEJIDO IGNÍFUGO PERMANENTE  
NON FLAMMABLE FABRIC



### DESCRIPCIÓN:

**Protección confortable al fuego, al calor y a las salpicaduras en metales de fusión.**

*Comfortable protection against fire, heat and molten metal splashes.*



Management System  
ISO 9001:2008  
[www.tuv.com](http://www.tuv.com)  
ID: 9105058485



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

MARKO  
AL235



EN 11612



Artículo Article

# MARKO AL235

<b>Composición</b> <i>Composition</i>	95% MARKO 5% Aluminium
<b>Ligamento</b> <i>Weave</i>	Tafetán - Taffeta
<b>Peso</b> <i>Weight</i>	265 g/m <sup>2</sup> ± 5%
<b>Ancho útil</b> <i>Usable width</i>	145 cm

<b>Características Técnicas</b> <i>Technical Specs</i>	<b>Resultados</b> <i>Results</i>	<b>Normativa</b> <i>Standard</i>
<b>Resistencia al Calor</b> <i>Heat Resistance</i>	<b>180°:</b> Cumple Pass - <b>260°:</b> Cumple Pass	EN 11612 ISO 17493 ISO 15025 ISO 9151 ISO 6942 ISO 9158 ISO 12127
<b>Propagación Limitada de Llama</b> <i>Limited Flame Spread</i>	A1	
<b>Calor Convectivo</b> <i>Convective Heat</i>	B1	
<b>Calor Radiante</b> <i>Radiant Heat</i>	C4	
<b>Salpicaduras de Metal Fundido</b> <i>Molten Metal Splashes</i>	D2 - E2	
<b>Calor por Contacto</b> <i>Contact Heat</i>	F1	

**Ensayos realizados en laboratorio interno**

*Testing done at internal laboratory*

Rev.02