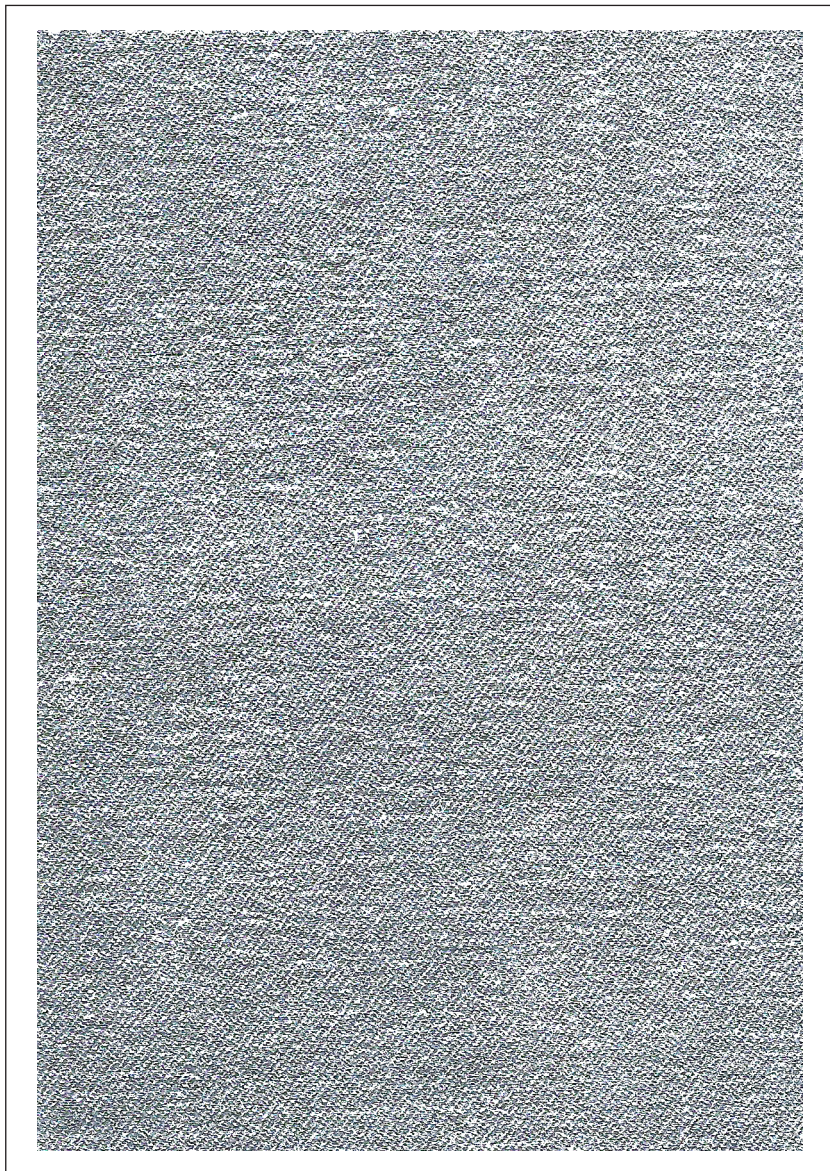


parm AL595R C/1

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
ID 9105058485

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
2005AN4269 AITEX

Tested for harmful substances
www.oeko-tex.com/standard100



PARM
AL595R



EN 11612

Artículo Article
PARM
AL595R C/1

Composición <i>Composition</i>	PARA AL CV FR
Ligamento <i>Weave</i>	Espiga / Herringbone
Peso <i>Weight</i>	610 g/m ² ± 5%
Ancho útil <i>Usable width</i>	147 cm

Características Técnicas <i>Technical Specs</i>	Resultados <i>Results</i>	Normativa <i>Standard</i>
Resistencia al Calor <i>Heat Resistance</i>	180°: Cumple Pass / 260°: Cumple Pass	EN 11612 ISO 17493 ISO 15025 ISO 9151 ISO 6942 ISO 9185 ISO 12127
Propagación Limitada de Llama <i>Limited Flame Spread</i>	A1	
Calor Convectivo <i>Convective Heat</i>	B1	
Calor Radiante <i>Radiant Heat</i>	C3	
Salpicaduras de Metal Fundido <i>Molten Metal Splashes</i>	D3 - E3	
Calor por Contacto <i>Contact Heat</i>	F1	
Resistencia a la Tracción <i>Tensile Strength</i>	Urdimbre <i>Warp</i> 2525 N (± 10%) Trama <i>Weft</i> 1295 N (± 10%)	EN ISO 13934-1
Resistencia al Desgarro <i>Tear Resistance</i>	Urdimbre <i>Warp</i> 115 N (- 5 N) Trama <i>Weft</i> 120 N (- 5 N)	EN ISO 13937-2

Ficha técnica provisional
Provisional Technical Datasheet

Ensayos realizados en laboratorio interno
Testing done at internal laboratory

Rev.02