

3.- RESULTADOS OBTENIDOS
3.1.- MATERIALES
A. MATERIAL BASE

ENSAYO	REQUISITO	MUESTRA	CUMPLIMIENTO	FECHA	METODO VERIFICACIÓN
Resistencia al desgarramiento	Mínimo 45,0 N	64,7 N	CUMPLE	03/11/21	NCh 622
Encogimiento	Máximo 10,0%	4,0%	CUMPLE	03/11/21	NCh 773/1
Espesor	Mínimo 0,9 mm	1,0 mm	CUMPLE	03/11/21	NCh 139
pH	Mínimo 3,5	3,8	CUMPLE	04/11/21	NCh 1791
Contenido de humedad	Máximo 18,0%	13,2%	CUMPLE	04/11/21	NCh 1204
Materias grasas, base seca	6,0% - 15,0%	11,8%	CUMPLE	05/11/21	NCh 1203
Oxido de cromo, base seca	Mínimo Cromo: 2,5% Semi cromo: 2,0%	2,5%	CUMPLE	05/11/21	NCh 2134

3.2.- CLASIFICACIÓN

VARIABLE	REQUISITO	MUESTRA	CUMPLIMIENTO	METODO VERIFICACIÓN
Según tipo de trabajo	Guante para trabajo liviano	Guante para trabajo liviano	CUMPLE	VISUAL
Según material utilizado	Guante de cuero descarnado o plena flor o mixtos de cuero con tejido plano	Guante de cuero plena flor	CUMPLE	VISUAL

EL PRESENTE INFORME DE ENSAYOS NO CONSTITUYE CERTIFICACIÓN DE LOTE

3.3.- CONSTRUCCIÓN Y DISEÑO				
VARIABLE	REQUISITO	MUESTRA	CUMPLIMIENTO	METODO VERIFICACIÓN
Modelo	Gunn o Montpelier	Gunn	CUMPLE	VISUAL
Puño	Se podrá hacer separado o formando parte integral de la palma y el dorso. Cuando se fabrique separadamente, se podrá confeccionar en cuero descarnado, con un máximo de dos piezas, y se unirá a la mano del guante mediante costura simple	Forma parte integral del dorso con cinta elasticada de 8,0 mm.	CUMPLE	VISUAL
Hilo de coser	Composición: Algodón con alma de Poliéster	Composición: 100% Poliéster	CUMPLE	ASTM D 629
	Título: 120 Tex aprox.	Título 120 Tex	CUMPLE	UNE 40600-5
	Resistencia a la rotura: 40,0 N, mínimo	Resistencia a la rotura: 41,5 N	CUMPLE	ASTM D 2256

3.4.- COSTURAS				
COSTURA	REQUISITO	MUESTRA	CUMPLIMIENTO	METODO VERIFICACIÓN
Tipo	Doble pespunte o cadeneta con hilo doble	Pespunte simple y recta interior	Costura suficientemente afianzada, no constituye defecto	VISUAL
Densidad de puntada	23 a 31 puntadas en 10,0 cm	34 puntadas en 10,0 cm.	CUMPLE	VISUAL

3.5.- DIMENSIONES	
DIMENSIÓN	MUESTRA (mm) 1 par.
Longitud hasta el inicio del puño	
- Pulgar	106,0
- Índice	77,0
- Cordial	195,0
- Anular	185,0
- Meñique	162,0
Distancia bifurcación al inicio del puño	
- Pulgar - Índice	67,0
- Índice - Medio	102,0
- Medio - Anular	100,0
- Anular - Meñique	103,0
Ancho palma	120,0
Ancho inicio del puño	105,0
Ancho extremo del puño	130,0

EL PRESENTE INFORME DE ENSAYOS NO CONSTITUYE CERTIFICACIÓN DE LOTE