

BOLETÍN DE ANÁLISIS DVE LTX

CLIENTE INGENIERIA DE PROTECCION S.A.

O/T N° 6761

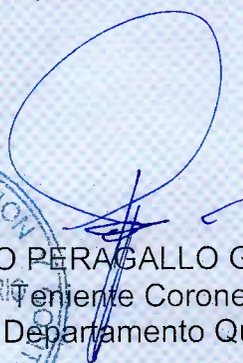
ANALISIS A TELA SOPORTADA

El análisis se realizó según lo solicitado por el cliente,obteniéndose los siguientes resultados:

CARACTERÍSTICA	RESULTADO	MÉTODO
Combustibilidad Horizontal	Urdido: Autoextinguible Tipo D Trama: Autoextinguible Tipo D	Renault D 45-1333
Impermeabilidad (Resistencia Presion Hidrostatica) Impermeabilidad	Sobre 55 pulgadas	AATCC 127
Resistencia a la Tracción Trama	320 Kg.	ASTM D 5035 (Cinta cortada)
Resistencia a la Tracción Urdido	413 Kg.	ASTM D 5035 (Cinta cortada)

NOTAS:

- 1.- Autoextinguible Tipo D: El material se quema y la llama se apaga entre los 50 y 200 mm de la extensión de la probeta.
- 2.- Los resultados indicados en el presente Boletín,corresponden sólo a la muestra enviada por el cliente a nuestro laboratorio y no representa lote de fabricación o partida alguna



ROBERTO PERACALLO GUAJARDO
Teniente Coronel
Jefe Departamento Químico

Los excedentes del material analizado permanecerán en el laboratorio durante 15 días contados desde la fecha de emisión del presente informe.