




fcfm

FACULTAD DE CIENCIAS
FÍSICAS Y MATEMÁTICAS
UNIVERSIDAD DE CHILE

ldiem
UN SIGLO DE CONFIANZA Y RESPALDO

INFORME DE ENSAYES N° 448 767

SPO N° 142 / 2007	FECHA: 01 / 06 / 2007	PAGINA 1 DE 2
REFERENTE A	: Ensayos mecánicos.	
EMITIDO POR	: Sección Polímeros.	
SOLICITANTE	: RUBEN DUEÑAS LTDA.	
DIRECCION	: Ahumada 11 – of.422 – Santiago.	
PRODUCTO	: Malla, identificada por el cliente como: M-1: Malla de Protección.	
EVALUACIONES	: Resistencia a la ruptura por carga, se carga la muestra hasta ruoptura.	
RESULTADOS		
Ensayo		M-1
Superficie de aplicación	m ² (cm ²)	1 (100)
Carga de ruptura	kgf	269 ± 12
Nota: 1. Se anexa fotografía de la muestra.		
		 Patricio Jorquera Encina Jefe Área Materiales
		
PJE/cmm/mja		

NOTA: Los resultados de los ensayos no avalan producciones (lotes de producción o lotes de inspección) pasadas, presentes o futuras y son aplicables solamente a las muestras ensayadas.