



Karina Ind. e Com. de Plásticos Ltda 7

kontein + Azulejos

ISO9001
COMP. PVC CRISTAL -E 80/339-IS-RG
8021860 Rev. 1

Certificado de analisis

Numero: 000002

Cliente: CORPORACION ANDINA COANSA SA
Direccion: DEL ALMACEN FONT LA URUCA 100MTS NORTE

Pedido: 438229
Lote de fabricacion: 418696 312 04

Características	Unidad	Valores obtenidos	Valores Especif.	Método
FISICAS				
DUREZA	Shore D15°	80	80 ±2	ASTM D 2240
DENSIDAD	g/cm ³	1.35	1.34 ±0.03	ASTM D 792
TRANSPARENCIA	-	OK	-	ME 09
COLOR	-	OK	-	ME 12
ASPECTO DE LA CINTA	-	OK	-	ME 16
MECÁNICAS				
TENSIÓN DE RUPTURA ORIGINAL	Kg/mm ²	5.4	3.5 (min)	ASTM D 638

Observaciones

LAS CARACTERISTICAS MECANICAS, QUIMICAS Y ORGANOLEPTICAS SON EVALUADAS SEGUN FRECUENCIA ESTABLECIDA EN PLANO DE CONTROL DE CALIDAD DE KARINA Y NO LOTE A LOTE COMO LAS DEMAS CARACTERISTICAS. LOS COMPUESTOS DE PVC, TR Y CONCENTRADOS DE PIGMENTOS CONSERVAN SUS CARACTERISTICAS ORIGINALES POR 12 MESES (30 DIAS EN EL CASO DE COMPUESTO PARA PELICULAS ESTIRABLES) A CONTAR DE LA FECHA DE RECEBIMIENTO, DESDE QUE ALMACENADOS SOBRE ESTIBAS EN AMBIENTE CON TEMPERATURAS MODERADAS, LIBRE DE LA ACCION DE LA LUZ SOLAR Y DE LA HUMEDAD.