

PRODUCTO	Strech film premium manual
OP	215-004-21
FECHA	24/04/2022
CODIGO	SFT000M4K

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD CERTIFICADO DE ANALISIS CARACTERISTICAS TECNICAS STRECH FILM ESTIRABLE MANUAL ESTANDAR

ı	ESPESOR	ANCHO(mm)	LONGITUD	DIAMETRO	PESO APROX	BOBINAS POR	PESO APROX
			APROX	EXTERIOR DE	POR BOBINA	PALETA (UNID)	POR PALETA
			BOBINA (m)	BOBINA (mm)	(KG)		(kg)
Ī	20	500	450	0.4	4	-	-

CORE: espesor de pared: 6mm diametro:3plg peso aprox: 600 gr.

PROPIEDADES	METODO	UNIDAD	ESPECIFICACION	RESULTADO
ESPESOR	SOR COV-466-94(ME-VFL-ASC-03)		20 +/- 2	19.98
DENSIDAD	COV-461(ASTM D 1505)	gr/cm3	0.947	0.92
PESO	COV-2480-94	klg	4 +/- 0,5	3.95
PESO BASICO	COV-2480-94(ME-VFL-ASC-04)	gr/m2	19 +/- 1,5	18.7
ANCHO	COV-930-97(ME-VFL-ASC-02)	mm	500 +/- 3	500
RESISTENCIA A LA ELONGACION	COV-2557-96(ME-VFL-ASC-07)	kg/cm2	L:700 +/- 70	639
	,		T:550 +/- 70	500
ELONGACION	COV-2557-96	%	L:690 +/- 130	627
	33. 2537 30		T:920 +/- 120	919
RESISTENCIA AL RASGADO	VFL	gr/cm3	L:197 (Tipico)	197

CARACTERISTICAS DEL PROCESO		
SISTEMA DE TRANSFORMACION	COEXTRUSION CAST TRICAPA	
MODALIDAD	CAST STRETCH WRAP FILM	
TIPO DE MATERIAL DOWLEX	(LLPDE)POLIETILENO LINEAL DE BAJA DENSIDAD	

	EXCELENTE COMPORTAMIENTO EN APLICACIÓN MANUAL QUE
PRESTACIONES	NO REQUIERE DE PREESTIRADO TAN FUERTE, MEJORANDO LA
	SUJECION DE PRODUCTOS INDIVIDUALES. ALTA RESISTENCIA A LA
	PERFORACION Y AL RASGADO. ALTA ELONGACION EN EL
	PROCESO DE ENFARDADO. ELIMINACION DE ESTATICA POR
	GENERADOR DE ALTA FRECUENCIA. EXCELENTE UNIFORMIDAD
	DE ESPESOR Y BOBINADO. BUENA ADHERENCIA, GRAN PODER DE
	SUJECION Y ESTABILIDAD DE CARGA. ADHESIVIDAD EN LA CARA
	INTERIOR. MINIMO NIVEL DE GELES.
CARACTERISTICAS ORGANIOI ERTICAS	OLOR: NO TIENE OLORES EXTRAÑOS
CARACTERISTICAS ORGANOLEPTICAS	COLOR: SIN COLOR, TRANSPARENTE

CONDICIONES DE PALETIZADO

NO REQUIERE NINGUNA CONDICION ESPECIAL DE ALMACENADO AUNQUE CABE DESTACAR VARIOS PUNTOS A TENER EN CUENTA:

- * EMBALAJE VERTICAL, ASEGURADO CON PELICULA PROTECTORA SUPER STRETCH.
- * PALETAS DE MADERA DE 1m x 1m, CON 80% DE SU AREA EN BUEN ESTADO, LIBRES DE HONGO, POLILLAS Y HUMEDAD
- * NO ESTACIONAR EL MATERIAL CERCA DE CINTAS TRANSPORTADORAS, EN LUGARES DE PASO DE CARRETILLA O CORRIENTES DE AIRE PARA MAYOR PROTECCION DEL PRODUCTO Y EVITAR QUE SE PUEDA CARGAR DE ENERGIA ESTATICA.
- * ALMACENAR EN ZONAS SECAS EVITANDO AMBIENTES HUMEDOS PARA PREVENIR LA DEFORMACION DEL CORE DE CARTON

HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL

- * ESTOS PRODUCTOS NO SON PELIGROSOS, NI TOXICOS, EL COMPORTAMIENTO ES ESTABLE EN CONDICIONES NORMALES DE MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO
- * EL PRODUCTO ES 100% RECICLABLE

OBSERVACIONES

- * EN CADA UNO DE LOS ENVIOS SE ADJUNTA UN COMPROBANTE DE ENTREGA DONDE SE INDICAN LAS CARACTERISTICAS MAS IMPORTANTES DE LA MERCANCIA.
- * VIDA UTIL, 12 MESES BAJO CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO RECOMENDADA.

1		
	ULTIMA FECHA DE REVISION	ABRIL 2022
	02111111112011113121121131311	7.67.112.2022