



Film LARGA DURACION REFRESH

ANCHOS DISPONIBLES 6.20, 8.20 mts
CALIBRE 800 Galgas



Contamos con personal altamente calificado para hacer crecer la productividad de tu negocio, contáctanos para cualquier duda www.popusa.com.mx

Fabricado con nuestra exclusiva formulación **alianza** y con tecnología de coextrusión; con excelentes propiedades mecánicas y de alta duración a la intemperie obteniendo así un producto ideal para las condiciones climatológicas de México.

Las propiedades más destacadas de la cubierta Refresh **alianza** es el reducir el calentamiento excesivo durante el día, en las horas de más calor del orden de 3.5 °C; teniendo como resultado una reducción en el número de hortalizas que puedan perderse por el exceso de calor.

Las propiedades que brinda nuestra exclusiva formulación **alianza** dan como resultado el beneficio de adquirir un producto muy superior a los existentes en el mercado.

Te sugerimos comparar antes de comprar.



CAPA EXTERNA



CAPA INTERNA



	VALOR	UNIDAD	NORMA
ESPESOR	200	micras	ISO 4953
PROPIEDADES MECÁNICAS			
CARGA EN ROTURA			
D.M.	19	N/mm	ISO - 527
D.T.	20	N/mm	ISO - 527
ALARGAMIENTO EN ROTURA			
D.M.	550	%	ISO - 527
D.T.	650	%	ISO - 527
TRACCIÓN PUNTO FLUENCIA			
D.M.	14	Mpa	ISO - 13206
D.T.	12	Mpa	ISO - 13206
RESISTENCIA AL RASGADO			
D.M.	3,700	gr/mm	UNE 53.320
D.T.	6,600	gr/mm	UNE 53.320
RESISTENCIA AL IMPACTO			
CARA	680	gr	ISO 7765
PROPIEDADES OPTICAS			
TRASMISIÓN LUZ GLOBAL VISIBLE	70	%	EN 2155
TRASMITANCIA A LA LUZ I.R. (TERMICIDAD)	22	%	EN 13206
DIFUSION DE LUZ VISIBLE	40	%	EN 2155
REFLECTANCIA VISIBLE	-	%	
PROPIEDADES DE DURACIÓN Y RESISTENCIAS			
ENVEJECIMIENTO ACELERADO	>1,500	horas	UNE 53104
VIDA UTIL MÍNIMA ESTIMADA	36	meses	UNE 53104
AZUFRE	2,000 ppm		
CLORO	150 ppm		

PUBLICACIÓN A TÍTULO ORIENTATIVO
MARGEN ERROR MAXIMO PERMITIDO POR EL CEPLA Y EANOR 10%