

ADESTOR_ Polipropileno Polypropylene Polypropylène

Adestor

Español	Producto	Film de PP brillante con tratamiento barniz y orientación bi-axial sobre la cara a imprimir para conseguir un correcto anclaje de tintas. Resistente a altas temperaturas y buenas propiedades de barrera contra la humedad y las sustancias químicas.
	Color	Blanco, Transparente, Nacarado
	Acabado	Brillante
	Utilización	Para los casos en los que se requiera durabilidad y resistencia de la etiqueta frente a la humedad o a los compuestos químicos (productos cosméticos y de baño)
	Imprimabilidad	Adecuado para impresión flexo y tipografía (todas las variantes), offset convencional y UV, serigrafía y hot stamping.

English	Product	Glossy biaxially-orientated polypropylene with print-receptive topcoating. Good temperature and chemicals resistance. Good moisture barrier properties
	Colour	White, Transparent, Cavitated
	Finish	Gloss
	Uses	High quality labelling of cosmetics and toiletries where durability and resistance to moisture and chemicals are required.
Printing Process	Suitable for printing in all types of flexo and letterpress systems, conventional and UV offset, screen printing and hot stamping.	

Français	Produit	Film de PP brillant avec traitement à base de vernis et biaxialement orienté afin d'obtenir un ancrage correct des encres. Il est rigide et résistant aux hautes températures.
	Couleur	Blanc, Transparent, Nacré
	Finission	Brillant
	Application	Idéal pour ces étiquettes qui demandent durabilité et résistance à l'humidité ou aux composants chimiques (produits cosmétiques et de produits de bains)
Impression	Adéquat pour l'impression flexo, offset et typographique (toutes les variantes), sérigraphie et hot stamping.	

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS / TECHNICAL SPECIFICATIONS / SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

<i>Propiedad Property Propriété</i>	<i>Norma Norm Norme</i>	<i>Unidades Units Unités</i>	<i>Valor Value Valeur</i>	<i>Tolerancia Tolerance Tolérance</i>
Gramaje (Blanco) Substance (White) Grammage (Blanc)	ISO 536	g/m ²	58,5	54,4-62,6
Gramaje (Transparente) Substance (Transparent) Grammage (Transparent)	ISO 536	g/m ²	54,5	50,5-58,1
Gramaje (Nacarado) Substance (Cavitated) Grammage (Nacré)	ISO 536	g/m ²	45,4	43,1-47,7
Espesor Thickness Épaisseur	ISO 534	μ	60	54-66
Estabilidad dimensional 100°C 10min (longitudinal) Dimensional stability 100°C 10min MD Stabilité dimensionnelle 100°C 10min (longitudinale)	ASTM D 1204	%	-4	±4
Estabilidad dimensional 100°C 10min (transversal) Dimensional stability 100°C 10min CD Stabilité dimensionnelle 100°C 10min (transversale)	ASTM D 1204	%	-1,5	±1,5
Tensión Superficial Surface Tension Tension Superficielle	DIN 53364	dina/cm		≥38

- Todos los valores están sujetos a cambio sin aviso previo / Values are subjected to change without notice / Les valeurs peuvent être modifiés sans préavis
- Última actualización **29-09-2011** / Last updated **29-09-2011** / Dernière actualisation **29-09-2011**

Toda la información técnica aquí recogida está basada en nuestra experiencia y conocimiento y debe considerarse sólo como una recomendación general / All the information given is based on our knowledge and experience and is only a general recommendation / Toute l'information donnée est basée sur notre expérience et savoir-faire et doit être seulement considérée comme une recommandation



TORRASPAPEL, S.A.
Llull, 331 - 08019 Barcelona
www.torraspapel.com