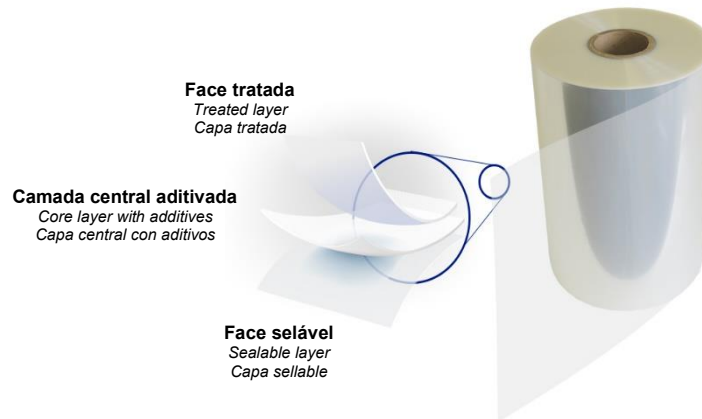


INFORMAÇÕES DO PRODUTO / PRODUCT INFORMATION / INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Filme transparente de polipropileno biorientado, termoselável em ambas as faces, com tratamento superficial em uma face. Recomendado para utilização em embalagens em geral.

Clear BOPP film, with both sealable sides, one treated side, indicated for general purpose printing and lamination.

Película BOPP transparente, con ambas capas sellables, una de ellas tratada, indicada para impresión y laminación de uso general.



* Valores Típicos à 23°C * Typical Values at 23°C * Valores típicos a 23°C	CS15E	CS17E	CS18E	CS20E	CS22E	CS25E	CS30E	CS35E	CS40E	CS50E	Unidade Unit Unidad	Método Method Método	
Propriedades Gerais / General Properties / General Properties													
Espessura Thickness Espesor	15,0	17,0	18,0	20,0	22,0	25,0	30,0	35,0	40,0	50,0	µm	DIN ISO 4593	
Peso Unitário Unit Weight Peso unitario	13,6	15,5	16,3	18,2	19,9	22,8	27,3	31,8	36,4	45,5	g/m ²	ASTM D 4321	
Propriedades Óticas / Optical Properties / Propiedades ópticas													
Brilho Gloss Brillo	45°	> 80	> 80	> 80	> 80	> 80	> 80	> 80	> 80	> 80	UB	ASTM D 2457	
Opacidade Haze Haze		< 2,3	< 2,3	< 2,3	< 2,5	< 2,5	< 2,5	< 3,0	< 3,0	< 3,0	< 3,5	%	ASTM D 1003
Coefficiente de Fricção / Coefficient of Friction / Coeficiente de fricción													
Filme/Filme Film/Film Película/Película	NT/NT	0,15 - 0,30	0,15 - 0,30	0,15 - 0,30	0,15 - 0,30	0,15 - 0,30	0,20 - 0,30	0,20 - 0,30	0,20 - 0,30	0,20 - 0,30	-	ASTM D 1894	
Tensão Superficial / Surface Treatment / Tratamiento superficial													
Tensão Superficial Treatment Level Tensión Superficial		> 38	> 38	> 38	> 38	> 38	> 38	> 38	> 38	> 38	dinas/cm	ASTM D 2578	
Propriedades Térmicas / Thermal Properties / Propiedades térmicas													
Força de Selagem (110 °C) Heat Seal Strength (110 °C) Fuerza de Sello (110 °C)	NT	≥ 2,5	≥ 2,5	≥ 2,5	≥ 2,5	≥ 2,5	≥ 2,5	≥ 3,0	≥ 3,0	≥ 3,0	≥ 3,0	N/15mm	ASTM F 88
Temperatura de Início de Selagem Onset Sealing Temperature Temperatura de Inicio de Sello	NT	105 221	105 221	105 221	105 221	105 221	105 221	105 221	105 221	105 221	105 221	°C °F	ASTM F 88
Encolhimento Linear Shrinkage Contracción Térmica	MD TD	≤ 4,0 ≤ 2,0	≤ 4,0 ≤ 2,0	≤ 4,0 ≤ 2,0	≤ 4,0 ≤ 2,0	≤ 4,0 ≤ 2,0	≤ 4,0 ≤ 2,0	≤ 4,0 ≤ 2,0	≤ 4,0 ≤ 2,0	≤ 4,0 ≤ 2,0	≤ 4,0 ≤ 2,0	%	ASTM D 1204
Propriedades de Barreira / Barrier Properties / Propiedades de barrera													
TPVA a 90% UR, 38°C WVTR at 38°C 90% RH TTVA a 90% HR, 38°C		< 7,5	< 7,5	< 7,5	< 7,5	< 7,0	< 6,0	< 5,0	< 4,0	< 4,0	< 3,5	g H ₂ O/m ² /24h	ASTM F 1249
Propriedades Mecânicas / Mechanical Properties / Propiedades mecánicas													
Resistência à Tração Tensile Strength Resistencia a la Tracción	MD TD	> 120 > 210	> 120 > 210	> 120 > 210	> 120 > 210	> 120 > 210	> 120 > 220	> 130 > 220	> 130 > 220	> 130 > 220	> 130 > 220	N/mm ²	ASTM D 882
Elongação à Ruptura Elongation at Break Elongación a Ruptura	MD TD	< 190 < 90	< 190 < 90	< 190 < 90	< 190 < 90	< 190 < 90	< 190 < 90	< 190 < 90	< 190 < 90	< 190 < 90	< 190 < 90	%	ASTM D 882

Valores médios para caracterização dos filmes. Não devem ser adotados como especificação.

Average values for characterization of the films. Should not be adopted as specifications.

Valores promedio para la caracterización de las películas. No deben adoptarse como especificaciones.



AGORA SOMOS:



FICHA TÉCNICA
TECHNICAL DATA SHEET
HOJA TECNICA

POLIPROPILENO BIORIENTADO
BIORIENTED POLYPROPYLENE
POLIPROPILENO ORIENTADO BIAIXIALMENTE

CS_E

LEGENDA / LEGEND / LEYENDA:

T: Face Tratada / *Treated Face / Capa tratada.*

NT: Face Não Tratada / *Untreated Face / Capa sin tratar.*

E: Tratamento Superficial na Face Externa / *Surface Treatment on the Outside / Tratamiento de superficie en el exterior.*

MD: Direção da Máquina / *Machine Direction / Dirección de la máquina.*

TD: Direção Transversal / *Transversal Direction / Dirección transversal.*

LEGISLAÇÃO: O produto está em conformidade com as Legislações Mercosul, ANVISA, FDA (Food and Drug Administration) e Comunidade Europeia de acordo com as aplicações que envolvem contato direto com alimentos.

LEGISLATION: The product complies with Mercosur, ANVISA, FDA (Food and Drug Administration) and European Community legislation according to applications involving direct contact with food. Full details are provided in the Declaration of Conformity upon request. Contact your sales representative if you have any questions.

LEGISLACIÓN: El producto cumple con la normativa de Mercosur, ANVISA, FDA (Administración de Alimentos y Medicamentos) y la legislación de la Comunidad Europea en lo que respecta a aplicaciones que implican contacto directo con alimentos. Puede solicitar información detallada en la Declaración de Conformidad. Si tiene alguna pregunta, póngase en contacto con su representante de ventas.

TRANSPORTE E ARMAZENAMENTO: Todos os produtos devem ser armazenados e transportados em ambientes secos, cobertos e limpos.

TRANSPORT AND STORAGE: All products must be stored and transported in dry, covered, and clean environments.

TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO: Todos los productos deben almacenarse y transportarse en ambientes secos, cubiertos y limpios.