

# O RAPb

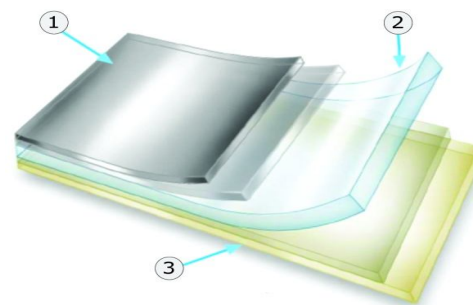
## FILM DE POLIPROPILENO BIORIENTADO

Film de polipropileno biorientado, blanco perlado cavitado, de alta rigidez, tratado en los dos caras, adecuado para aplicación en etiquetas continuos.

## APLICACIONES

Impresión de etiquetas de refrescos, agua mineral, jugos, aceites comestibles y otros productos.

## VALORES TÍPICOS



- 1 - CARA TRATADA DE ALTO BRILLO
- 2 - CAPA BLANCA CAVITADA
- 3 - CARA TRATADA DE ALTO BRILLO

Propiedades	Unid.	Valores Típicos	Método
		O22RAPb	
ESPESOR	um	31,4	ASTM D4321
PESO UNITÁRIO	g/m2	22,0	ASTM D4321
RENDIMIENTO	m2/kg	45,5	ASTM D4321
TRATAMIENTO SUPERFICIAL	dynas/cm	> 38	ASTM D2578
COEFICIENTE DE FRICCIÓN	NA	0,30	ASTM D1894
ELONGACIÓN DM	%	145,0	ASTM D - 882
ELONGACIÓN DT	%	40,0	ASTM D - 882
RESISTENCIA A LA TRACCIÓN DM	MPa	90,0	ASTM D - 882
RESISTENCIA A LA TRACCIÓN DT	MPa	200,0	ASTM D - 882

## OBSERVACIONES

Los valores presentados en la tabla arriba no son válidos como especificaciones del producto, solo representan los valores medios o típicos para el mismo.

Abreviaturas: DM - Dirección de máquina; DT - Dirección Transversal.