

Descripción:

Papel no estucado anti grasa con resistencia al agua y vapor de agua. Es una solución de papel para sustituir el packaging multicapa de plástico

Aplicaciones:

Sistemas de impresión:

Certificados:

- [PEFC Cadena de Custodia \(multisite\)](#)
- [FSC Cadena de Custodia \(multisite\)](#)
- [ISO 14001 Medio Ambiente](#)
- [ISO 50001 Eficiencia Energética](#)
- [ISO 9001 Calidad](#)
- [ISO 45001 Salud y Seguridad](#)

Para mayor información relacionada con la conformidad del producto en aplicaciones de contacto alimentario consultar con nuestro equipo comercial.

Especificaciones técnicas

Propiedad	Norma	Unidades	Tolerancia	75	85	90	95
Gramaje	ISO 536 TAPPI T410	g/m ²	±4%	75	85	90	95
Espesor	ISO 534 TAPPI T411	µm	±4%	94	105	111	117
Volumen	ISO 534 TAPPI T411	cm ³ /g	-	1,25	1,24	1,23	1,23
Blancura D65/10 ^º	ISO 11475 TAPPI T562	° CIE	±3	92	92	92	92
Rugosidad Bendtsen	ISO 8791-2 TAPPI UM-535	ml/min	±50	270	270	270	270
Rigidez Taber L	ISO 2493 TAPPI T556	gf*cm	-25%	1,6	2,4	2,9	3,4
Rigidez Taber T	ISO 2493 TAPPI T556	gf*cm	-25%	0,7	1,1	1,4	1,6
Resistencia a la tracción L	ISO 1924-2 TAPPI T494	kN/m	-0,5	6,3	6,6	6,8	7
Resistencia a la tracción T	ISO 1924-2 TAPPI T494	kN/m	-0,3	3,4	3,5	3,6	3,7
Resistencia al estallido	ISO 2758 TAPPI T403	Kgf/cm ²	-0,5	2,7	2,9	3	3,2
Resistencia al rasgado L/T	ISO 1974 TAPPI T411	mN	-50	750/800	780/820	800/930	830/850
KIT (cara)	TAPPI UM 559	index	≥8	9	9	9	9



Coral Barrier WV

FICHA DE PRODUCTO

WVTR (38°C, 90% HR)	-	g/m ² /24h	<100	85	85	85	85
---------------------	---	-----------------------	------	----	----	----	----

Los valores están sujetos a cambio sin aviso previo.

Última actualización: 26/01/2023