

BLANCO LINER SAICA

White Top Testliner C

CEPI code: 72

Disponible exclusivamente en
120 g/m²

Es el papel más adecuado para
obtener el embalaje en blanco más
ligero y económico. Encolado.



características objetivo

TEST	NORMA	UNIDAD	BLANCO LINER SAICA
Gramaje nominal	ISO 536	g/m ²	120
Humedad nominal	ISO 287	%	8
Resistencia al estallido	EN ISO 2758	kPa	180
		kPa.m ² /g	1,5
SCT, DT	ISO 9895	kN/m	1,6
		kN.m/kg	13
COBB-60	EN ISO 535	g/m ²	35
Blancura	ISO 2470 -1	%	67
b*	ISO 5631-2		-3
Rugosidad bendtsen	ISO 8791-2	ml/min	400

características garantizadas

TEST	NORMA	UNIDAD	BLANCO LINER SAICA
Gramaje nominal	ISO 536	g/m ²	120
Gramaje medio		nominal ± 3%	
Humedad nominal	ISO 287	%	8
Variación		nominal -1+0,5	
Resistencia al estallido	EN ISO 2758	kPa	156
		kPa.m ² /g	1,3
SCT, DT	ISO 9895	kN/m	1,3
		kN.m/kg	11
COBB-60 máximo	EN ISO 535	g/m ²	50
Blancura mín/máx.	ISO 2470-1	%	64-70
Plybond mínimo	TAPPI T 833	J/m ²	180
Centro de producción			

Los valores garantizados en índice están referenciados al gramaje nominal.



Validez: a partir de septiembre de 2019