

MetsäBoard Classic WKL

FICHA DE PRODUCTO

DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

Coated white top kraftliner

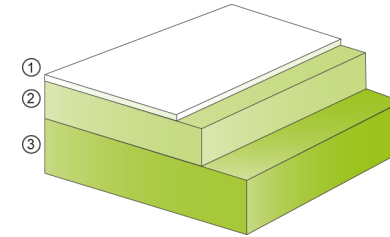
PRINCIPALES USOS FINALES

Retail-ready packaging, Productos alimenticios de marca, Beverages, Consumer electronics, Consumer durables, General packaging

CARACTERÍSTICAS

Métodos de impresión	Postimpresión flexográfica
Food contact	EU Regulation (EC) No 1935/2004, USFDA21CFR§176.170*, USFDA21CFR§176.180*
Fábrica	Metsä Board Kemi

ESTRUCTURA



- 1) Estucado cuchilla
- 2) Pasta química blanqueada
- 3) Unbleached chemical pulp

INFORMACIÓN TÉCNICA

PROPIEDAD, UNIDAD	MÉTODO	ESTÁNDAR	TOLERANCIA	VALORES
Gramaje g/m ²		ISO 536		135 160 175
Contenido de humedad %		ISO 287		7 7 7
Espesor µm		ISO 534		140 165 185
SCT cd kN/m		ISO 9895		2.8 3.2 3.4
Internal Bond J/m ²		TAPPI T 569		350 350 350
Lisura superficie µm	PPS10	ISO 8791-4		3.5 3.8 4.0
Blancura superficie %		ISO 2470-1		77 77 77
Brillo %		ISO 8254-1		30 30 30
Absorción de agua, superficie g/m ²	Cobb 1 min	ISO 535		30 30 30
Friction angle °		TAPPI T 815		25 25 25

Cuando se especifican, las tolerancias se basan en límites de confianza del 95% en mediciones individuales en la planta con muestras aleatorias medidas en las condiciones de producción.

Indicative technical values (23°C RH 50%).

*contact Metsä Board for details of restrictions and/or limitations

Emitido 02.05.2017.