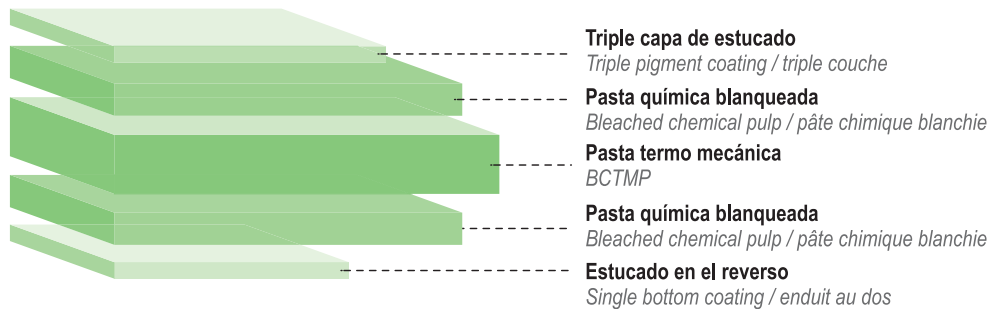


Performa Brilliance™

FICHA TÉCNICA

FOLDING REVERSO BLANCO (GC1)

1 ▲ Estructura del cartón / *structure du carton*



2 ▲ Especificaciones técnicas

GRAMAJE <i>GRAMMAGE / GRAMMAGE</i>	ESPESOR <i>THICKNESS / ÉPAISSEUR</i>	RIGIDEZ TABER <i>STIFFNESS / RIGIDITÉ</i>	
		(±15%)	
g/m ±4%	µm (±5%)	CD	MD
200	305	3.5	7.1
215	330	4.4	9.0
230	360	5.3	10.8
245	390	6.8	13.8
260	415	8.1	16.6
280	455	10.1	20.8
300	495	12.1	24.9
320	535	14.6	29.8
345	585	18.1	36.9
370	625	21.5	43.9
395	680	25.4	51.7

3 ▲ Aplicaciones



4 ▲ Propiedades

BLANCURA DE LA CARA ESTUCADA % <i>BRIGHTNESS TOP % / BLANCHURE RECTO %</i>	92	ISO 2470-1
BLANCURA DEL REVERSO <i>BRIGHTNESS BOTTOM % / BLANCHURE VERSO %</i>	90	ISO 2470-1
BRILLO 75 % <i>GLOSS / BRILLANCE</i>	40	ISO 8254-1
LISURA <i>ROUGHNESS / LISSAGE</i>	≤1,5	ISO 8791-4
TEST ROBINSON	GARANTIZADO POR UN AÑO	