

Folding Boxboard - FBB UC4



UMIDADE Humedad Moisture	ESPESSURA Espesor Thickness micras point		GRAMATURA Gramaje Grammage	RIGIDEZ L Stiffness MD		RIGIDEZ T Stiffness CD	
	micras	points		Minimo Minimo Minimum	Nominal	Minimo Minimo Minimum	Nominal
7,5	465	18,3	225	12,4	14,6	6,2	7,3
7,5	515	20,3	250	16,7	19,6	8,3	9,8
7,5	570	22,4	275	21,3	25,0	10,6	12,5
7,5	635	25,0	300	28,9	34,0	14,5	17,0
7,5	660	26,0	320	36,2	42,6	18,1	21,3
± 1,5	± 5%		± 4%	*		*	
%	micras #		g/m ²	mN.m		mN.m	
ISO 287	ISO 534		ISO 536	ISO 2493		ISO 2493	

COBB CAPA | Capa | Cover - ISO 535: 30 a 60 g H2O/m²
 COBB VERSO | Reverso | Back - ISO 535: 30 a 80 g H2O/m²



Typical Values

Características Principales / Características do produto

Uncoated paperboard, top ply and bottom ply made of unbleached hardwood kraft pulp, middle ply made of high bulk mechanical pulp.
 Cartón sin recubrimiento, topo y reverso de pulpa kraft non blanqueada, miolo de pulpa mecánica de alto rendimiento.
 Papelcartão não revestido, capa e verso de celulose não branqueada, miolo de pastas mecânicas de alto bulk.

CONNECT US

sales@jcatrading.com