

PAPEL KRAFT 2ª LISO

FICHA TÉCNICA: K80 60-65-70-80 GRS

PARÁMETROS / PARAMETERS	NORMA DE REFERENCIA / REFERENCE STANDARD	UNIDADES / UNITS	K 80			
			60	65	70	80
Gramaje / Basis weight	UNI EN ISO 12625-6	g/m ² ± 4%	60	65	70	80
Espesor / Bulk (10 plies)	UNI EN ISO 12625-3	mm	1,21	1,28	1,39	1,48
Longitud de rotura / Breaking length (MD)	UNI EN ISO 12625-4	m	4.000	4.000	4.000	4.000
Longitud de rotura / Breaking length (CD)	UNI EN ISO 12625-4	m	2.000	2.000	2.000	2.000
Resistencia longitudinal / Tensile strength (MD)	UNI EN ISO 1924-3	KN/m (15 mm)	2,350	2,548	2,740	3,136
Resistencia transversal / Tensile strength (CD)	UNI EN ISO 1924-3	KN/m (15 mm)	1,175	1,274	1,370	1,568
Resistencia en húmedo / Wet strength		%	N/A	N/A	N/A	N/A
Porosidad Bendtsen / Bendtsen Porosity	Método interno	ml/min	1200	1080	1000	900
Estallido / Burst (Müllen)	UNI EN ISO 2758	kPa	102	105	120	140
Encolado / Sizing COBB 60'	UNI EN 20535	g/m ²	18-22	18-22	18-22	18-22