



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE PAPEL

### TEST LINER PANASA

<b>Peso Básico</b>	Standard	<b>150</b>	<b>170</b>	<b>205</b>	<b>230</b>	<b>270</b>
Tappi T410	Mínimo	146	165	200	225	264
(g/m <sup>2</sup> )	Máximo	154	175	210	235	276
		<b>150</b>	<b>170</b>	<b>205</b>	<b>230</b>	<b>270</b>
<b>Humedad</b>	Estándar	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
Tappi T412	Mínimo	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5
(%)	Máximo	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0
		<b>150</b>	<b>170</b>	<b>205</b>	<b>230</b>	<b>270</b>
<b>Calibre</b>						
Tappi T411	Mínimo	0.21	0.23	0.27	0.33	0.37
(mm)	Máximo	0.32	0.34	0.38	0.43	0.47
		<b>150</b>	<b>170</b>	<b>205</b>	<b>230</b>	<b>270</b>
<b>SCT CD</b>	Estándar (kN/m)	2.63	2.98	3.59	4.16	4.73
Tappi T826	*Mínimo (kN/m)	2.42	2.74	3.30	3.70	4.35
	Estándar (lbf/in)	15.0	17.0	20.5	23.8	27.0
	Mínimo (lbf/in)	13.8	15.6	18.8	21.1	24.8

\* Mínimo no aplica para pads.

		<b>150</b>	<b>170</b>	<b>205</b>	<b>230*</b>	<b>270</b>
<b>Mullen</b>	Estándar (psi)	65	74	80	90	95
Tappi T807	Mínimo (psi)	60	68	74	80	90
	Estándar (kPa)	448	510	552	621	655
	Mínimo (kPa)	414	469	510	552	621

\* Mínimo pads: 86 psi

		<b>150</b>	<b>170</b>	<b>205</b>	<b>230</b>	<b>270</b>
<b>Cobb(120 seg.)</b>	Máximo	40	40	40	40	40
Tappi T441	Mínimo	20	20	20	20	20
(g/m <sup>2</sup> )						