

CEPI code 60  $\leq 100\text{g/m}^2$   
CEPI code 41  $> 100\text{g/m}^2$

Fluting ligero de amplia variedad de gramajes con excelente maquinabilidad y máxima velocidad en onduladoras.

### Características objetivo

TEST	NORMA	UNIDAD	AiaNature FLUTE											
<b>Gramaje nominal</b>	ISO 536	gr/m <sup>2</sup>	65	70	75	80	85	90	95	100	110	115	120	125
<b>Humedad nominal</b>	ISO 287	%	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
<b>SCT, DT</b>	ISO 9895	Kn/m	0,9	1	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	1,65	1,7	1,8	1,9
		kn.m/kg	13	13	13,3	15	15	15,5	15,7	16	16	16	16	16
<b>CMT 30/50 MD</b>	EN ISO 7263	N	-	-	85	90	115	130	135	140	145	155	160	170
		N.m <sup>2</sup> /g	-	-	1,15	1,2	1,25	1,27	1,3	1,31	1,32	1,32	1,33	1,33

### Características garantizadas

TEST	NORMA	UNIDAD	AiaNature FLUTE											
<b>Gramaje nominal</b>	ISO 536	gr/m <sup>2</sup>	65	70	75	80	85	90	95	100	110	115	120	125
Variación		Nominal	+ -3%	+ -3%	+ -3%	+ -3%	+ -3%	+ -3%	+ -3%	+ -3%	+ -3%	+ -3%	+ -3%	+ -3%
<b>Humedad nominal</b>	ISO 287	%	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
Variación		Nominal	+ -1	+ -1	+ -1	+ -1	+ -1	+ -1	+ -1	+ -1	+ -1	+ -1	+ -1	+ -1
<b>SCT</b>	ISO 9895	Kn/m	0,76	0,8	1	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,55	1,6	1,7	1,8
		kn.m/kg	10	11	13	13,7	14	14,5	15	15	15	15	15	15
<b>CMT 30/50 MD</b>	EN ISO 7263	N	-	-	65	75	95	110	115	120	125	135	140	150
		N.m <sup>2</sup> /g	-	-	1	1,10	1,20	1,24	1,25	1,25	1,27	1,30	1,31	1,31



La marca de la gestión forestal responsable