

# AiaNature

## Flute

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	130	135	140	150
<b>Humedad nominal</b>	ISO 287	%	8	8	8	8	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	2	2,1	2,2	2,3
<b>CMT 30/50 MD</b>	EN ISO 7263	N	-	-	85	90	115	130	135	140	145	155	160	170	180	190	200	220

### 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	130	135	140	150
Variación		Nominal	+/-3%	+/-3%	+/-3%	+/-3%	+/-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	8	8	8	8
Variación		Nominal	+/-1	+/-1	+/-1	+/-1	+/-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	1,9	2	2,1	2,2
<b>CMT 30/50 MD</b>	EN ISO 7263	N	-	-	65	75	95	110	115	120	125	135	140	150	160	170	180	200

