

# DS | DUOSAICA

## Testliner 2 / fluting



\*Concernant les conditions d'utilisation particulières, voir les certificats de conformité associés.

### caractéristiques cibles

TEST	NORME	UNITÉ	DUOSAICA																	
Grammage nominal	ISO 536	g/m <sup>2</sup>	75	80	85	90	95	100	110	120	125	130	135	140	150	160	165	200	230	280
Humidité nominale	On-line	%	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
SCT, ST	ISO 9895	kN/m	1,2	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	2	2,2	2,3	2,4	2,5	2,6	2,8	3	3,1	3,7	4,3	5,2
		kN.m/kg	16,5	17	17,5	18	18	18	18	18,5	18,5	18,5	18,5	18,5	18,5	18,5	18,5	18,5	18,5	18,5
CMT 30/50, SM*	EN ISO 7263	N	90	112	128	144	152	160	176	192	200	208	216	224	240	256	264	-	-	-
		N.m <sup>2</sup> /g	1,2	1,4	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	-	-	-
Éclatement	EN ISO-2758	kPa	165	176	187	198	209	220	242	288	300	312	324	336	360	384	396	480	552	672
		kPa.m <sup>2</sup> /g	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
COBB-60	EN ISO 535	g/m <sup>2</sup>	-	-	-	-	-	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	

### caractéristiques garanties

TEST	NORME	UNITÉ	DUOSAICA																	
Grammage nominal	ISO 536	g/m <sup>2</sup>	75	80	85	90	95	100	110	120	125	130	135	140	150	160	165	200	230	280
Variation			← nominal ± 2% →								← nominal ± 3% →									
Humidité nominale	On-line	%	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
Variation			nominal -1+0,5																	
SCT, ST	ISO 9895	kN/m	1,1	1,2	1,4	1,4	1,5	1,6	1,8	2	2,1	2,1	2,2	2,3	2,5	2,6	2,7	3,3	3,8	4,6
		kN.m/kg	14,5	15	16	16	16	16	16	16,5	16,5	16,5	16,5	16,5	16,5	16,5	16,5	16,5	16,5	16,5
CMT 30/50, SM*	EN ISO 7263	N	75	96	111	126	133	140	154	168	175	182	189	196	210	224	231	-	-	-
		N.m <sup>2</sup> /g	1	1,2	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	-	-	-
Éclatement	EN ISO-2758	kPa	150	160	170	180	190	200	220	240	250	260	270	280	300	320	330	400	460	560
		kPa.m <sup>2</sup> /g	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
COBB-60 maximum	EN ISO 535	g/m <sup>2</sup>	-	-	-	-	-	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	
Centre de production			UK	ESP UK	ESP FR UK	ESP	ESP	ESP FR UK	ESP FR UK	ESP FR	UK	ESP FR	FR	FR	ESP FR	ESP	FR	FR	FR	

Les indices sont calculés par rapport aux grammages nominaux.

\* Le CMT 30/50, SM n'est pas applicable pour des grammages supérieurs ou égaux à 190g/m<sup>2</sup>

Code CEPI: 52



Papiers 100% recyclés et recyclables

Validité: à partir de juin 2023.