

TYPICAL CHARACTERISTICS

	Ref.	Units	Range					
Grammatura Basis Weight	ISO 536	g/m²	+/-3%	120	135	150*	160*	170*
Umidità Moisture Index	ISO 287	%	+/-1%	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
SCT, CD	ISO 9895	kN/m	-	2,16	2,43	2,70	2,88	3,06
CMT 30, MD	ISO 7263	N	-	192	216	240	256	272

GUARANTEED CHARACTERISTICS

	Ref.	Units	Range					
SCT, CD	ISO 9895	kN/m	-	1,94	2,20	2,43	2,59	2,75
CMT 30, MD	ISO 7263	N	-	173	195	216	230	245

Codice CEPI 41
CEPI code 41

Applicazioni Carta da onda
End uses Fluting for all types of application

*Disponibili a richiesta grammature diverse rispetto a quelle indicate in tabella, con accordo su lotto minimo, ottimizzazione della produzione e tolleranze
*On demand available grammages out of TDS, with agreement on minimum lot, production optimization and tolerances

Disponibile in versione FSC® o PEFC
Available in FSC® or PEFC version



I valori relativi ai singoli prodotti sono forniti a titolo esemplificativo e possono essere soggetti a modifiche senza preavviso. Ogni valore è soggetto a determinate tolleranze
Values referred to each quality are to be considered as reference data and could change without notice. Each value is subject to trade tolerances

Campioni prelevati secondo la Norma EN-ISO 186
Sample collection following the EN-ISO 186 norm

Analisi eseguite secondo le condizioni della Norma EN-ISO 187: 23 °C +/- 1 °C, 50% +/- 2% R.H.
Sample analysis following the EN-ISO 187 norm conditions: 23 °C +/- 1 °C, 50% +/- 2% R.H.