

TYPICAL CHARACTERISTICS

	Ref.	Units	Range						
Grammatura Basis Weight	ISO 536	g/m²	+/-3%	115	125	135	140	150	170*
Umidità Moisture Index	ISO 287	%	+/-1%	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
SCT, CD	ISO 9895	kN/m	-	2,36	2,56	2,77	2,87	3,08	3,49
CMT 30, MD	ISO 7263	N	-	236	256	277	287	308	349

GUARANTEED CHARACTERISTICS

	Ref.	Units	Range						
SCT, CD	ISO 9895	kN/m	-	2,14	2,32	2,51	2,58	2,77	3,14
CMT 30, MD	ISO 7263	N	-	214	232	251	258	277	314

Codice CEPI 44
CEPI code 44

Applicazioni Carta da onda per alte prestazioni
End uses High performance medium with high strength properties

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.