

TYPICAL CHARACTERISTICS

	Ref.	Units	Range					
Grammatura Basis Weight	ISO 536	g/m²	+/-3%	120	130	140	150	160
Umidità Moisture Index	ISO 287	%	+/-1%	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
SCT, CD	ISO 9895	kN/m	-	2,64	2,86	3,08	3,30	3,52
CMT 30, MD	ISO 7263	N	-	264	286	308	330	352
Cobb-60 max top	ISO 535	g/m ²	-	35 max	35 max	35 max	35 max	35 max
Cobb-60 max bottom	ISO 535	g/m ²	-	35 max	35 max	35 max	35 max	35 max

GUARANTEED CHARACTERISTICS

	Ref.	Units	Range					
SCT, CD	ISO 9895	kN/m	-	2,40	2,60	2,80	3,00	3,18
CMT 30, MD	ISO 7263	N	-	240	260	280	300	318

Codice CEPI 45
CEPI code 45

Applicazioni Carta da onda per alte prestazioni e umido resistente
End uses High performance medium with high strength properties and moisture-resistant for fresh products packaging as fruits and vegetables (cool chain)

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.