

TYPICAL CHARACTERISTICS

	Ref.	Units	Range				
Grammatura Basis Weight	ISO 536	g/m²	+/-3%	120	140	170	200*
Umidità Moisture Index	ISO 287	%	+/-1%	7,5	7,5	7,5	7,5
SCT, CD	ISO 9895	kN/m	-	2,40	2,80	3,40	3,80
Scoppio Bursting Strength	ISO 2759	kPa	-	346	404	490	510
Cobb-60 max	ISO 535	g/m ²	-	30 max	30 max	30 max	30 max

GUARANTEED CHARACTERISTICS

	Ref.	Units	Range				
SCT, CD	ISO 9895	kN/m	-	2,17	2,50	3,01	3,42
Scoppio Bursting Strength	ISO 2759	kPa	-	311	364	441	459

Codice CEPI 10
CEPI code 10

Applicazioni Carta collata per copertina avana
End uses Testliner sized paper for cost effective general purpose packaging

*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.