

## TYPICAL CHARACTERISTICS

	<i>Ref.</i>	<i>Units</i>	<i>Range</i>	
<b>Grammatura</b> <i>Basis Weight</i>	<b>ISO 536</b>	<i>g/m<sup>2</sup></i>	<i>+/-3%</i>	<b>110*</b>
Umidità <i>Moisture Index</i>	ISO 287	%	<i>+/-1%</i>	7,5
SCT, CD	ISO 9895	<i>kN/m</i>	-	2,30
Scoppio <i>Bursting Strength</i>	ISO 2759	<i>N</i>	-	330
Cobb-60 max	ISO 535	<i>g/m<sup>2</sup></i>	-	30 max

## GUARANTEED CHARACTERISTICS

	<i>Ref.</i>	<i>Units</i>	<i>Range</i>	
SCT, CD	ISO 9895	<i>kN/m</i>	-	2,07
Scoppio <i>Bursting Strength</i>	ISO 2759	<i>kPa</i>	-	297

Codice CEPI 90  
*CEPI code* 90

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

10% fibra vergine più fibre di cellulosa  
*10% virgin fiber plus cellulose fibers*

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.*