

Grammatura Substance	ISO 536	g/m^2	160	170	195	205	215	230	250	265	275	290
Spessore <i>Caliper</i>	ISO 534	μm	215	228	275	280	300	330	345	370	376	395
Ruvidità Bendtsen <i>Roughness Bendtsen</i>	ISO 8791-2	ml/min	200	250	250	300	300	300	350	400	500	500
Bianco ISO <i>Brightness ISO</i>	ISO 2470 (D65)	%	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84
Allungamento Trasversale <i>CD elongation</i>	ISO 1924-1/2	%	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Rigidità L&W 15 gradi Long. <i>Stiffness L&W 15 degrees MD</i>	ISO 2493	mN	60	65	110	117	160	180	200	220	230	242
Rigidità L&W 15 gradi Trasv. <i>Stiffness L&W 15 degrees CD</i>	ISO 2493	mN	30	35	55	60	75	90	95	125	130	135
Umidità assoluta <i>Absolute humidity</i>	ISO 287	%	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8

Finitura *Finishing*

Uncoated

Tipo di stampa *Printing methods*

Flexographic , Sheet-fed offset

Applicazioni *End uses*

Bicchieri per bevande calde e fredde
Cups for hot and cold drinks

Note

UNCOATED BASE CARDBOARD.

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.