



Specifiche Tecniche *Technical Specification*

Tipo *Grade*

935

Cartone foderato con due lati bianchi patinati
Laminated board with two coated white sides

Stabilimento *Mill*: Ovaro - Italy

Qualità *Quality*: GD

Gramm. <i>Substance</i>	Spessore <i>Caliper</i>	Volume <i>Bulk</i>
ISO 536	ISO 534	ISO 534
g/m ²	mm	cm ³ /g
560	0,70	1,25
655	0,87	1,33
740	1,00	1,35
840	1,10	1,31
940	1,30	1,38
1050	1,50	1,43
1100	1,60	1,45
1260	1,80	1,43
1330	1,90	1,43
1340	2,00	1,49
1410	2,10	1,49
1610	2,40	1,49
1680	2,50	1,49
Bianco copertina <i>Brightness top</i>		
		80% ISO 2470 (Photovolt)
Bianco retro <i>Brightness back</i>		
		80% ISO 2470 (Photovolt)
Umidità <i>Moisture</i>		
		7% ISO 287
Tolleranze <i>Tolerances</i>		
Grammatura <i>Substance</i>	+/- 5%	Media dell'ordine <i>Average of order</i>
Umidità <i>Moisture</i>	+ 2 / - 1	
Spessore <i>Caliper</i>	+/- 5%	Sui singoli campioni (95% dei valori) <i>For singles determinations (95% of values)</i>
Rigidità <i>Stiffness</i>	/	
Grado di bianco <i>Brightness</i>	Lim. inf. - 2	
Condizioni ambientali <i>Test Conditions</i>		
		T = 23° C +/- 1 RH = 50% +/- 2
Campionamento <i>Sampling</i>		
		ISO 186

04 - 2010