



SCHEDA TECNICA :

TB 2 C - TEST BIANCO 2

140 gr/m² liscio collato

<i>Caratteristiche Fisiche</i>	<i>Metodo</i>	<i>Unità</i>	<i>Valore</i>	<i>Tolleranza</i>
Grammatura	UNI 6440-88	gr/m ²	140	3%
Spessore	ISO 534	u	200 - 215	
Contenuto di umidità	UNI 9075-86	%	6%	1%
Grado di bianco PHOTOVOLT	ISO 2470-77	-	71	4%
Grado di bianco ELREPHO		-	74	4%
Rugosità Bendtsen (copertina)	UNI 7626/2-86	ml/min	600 - 700	
Resistenza allo scoppio	UNI 6443-88	kPa	295	10%
Indice di scoppio	UNI 6443-88	kPam ² /g	2,1	10%
RCT trasversale	TAPPI 822	kN/m	0,95	5%
SCT trasversale	TAPPI 826	kN/m	1,8	5%
Cere Dennison	TAPPI 459	-	min 12	
Resistenza alla delaminazione	TAPPI UM-403	J/m ²	min 280	
Assorbimento Cobb (60 sec)	ISO 535	gr/m ²	max 30	

