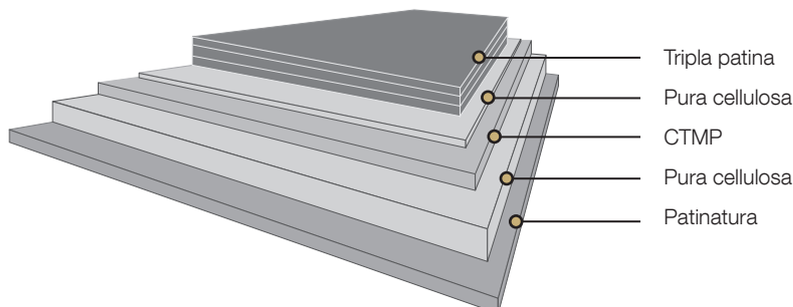


Cartone alto spessore CTMP di betulla con retro patinato, GC1



Emesso: 06.2015

Specifiche tecniche Performa Brilliance:

Proprietà / unità di misura	Tolleranza									Standard
Grammatura, g/m ²	+3%/-5%	180	200	215	230	245	260	280	300	ISO 536
Spessore, µm	±5%	255	305	330	360	390	415	455	495	ISO 534
Rigidità Taber 15° longitudinale, mNm	-15%	5.2	7.1	9.0	10.8	13.8	16.6	20.8	24.9	ISO 2493
Rigidità Taber 15° trasversale, mNm	-15%	2.6	3.5	4.4	5.3	6.8	8.1	10.1	12.1	
Resistenza alla piega L&W 15° longitudinale, mN	-15%	108	147	186	224	286	343	430	515	
Resistenza alla piega L&W 15° trasversale, mN	-15%	53	72	91	110	140	167	210	250	
Umidità, %	±1	6.2	6.8	7.2	7.8	8.0	8.1	8.3	8.6	ISO 287
Lucentezza ISO C/2°, Fronte	min. 89	92	92	92	92	92	92	92	92	ISO 2470
Lucentezza ISO C/2°, Retro	min. 87	90	90	90	90	90	90	90	90	
Punto di bianco CIE D65/10°, Fronte		122	122	122	122	122	122	122	122	ISO 11475
Punto di bianco CIE D65/10°, Retro		120	120	120	120	120	120	120	120	
L*, Fronte		95.5	95.5	95.5	95.5	95.5	95.5	95.5	95.5	
a*, Fronte		1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	
b*, Fronte		-7.5	-7.5	-7.5	-7.5	-7.5	-7.5	-7.5	-7.5	
Liscio superficiale PPS 10, µm, Fronte	max. 1.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	ISO 8791-4
Liscio superficiale PPS 10, µm, Retro	max. 7.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	
Lucido 75°, %, Fronte		45	45	45	45	45	45	45	45	ISO 8254-1
Collatura, J/m ²	min. 110	145	145	145	145	145	145	145	145	TAPPI 569
Cobb 60, g/m ² , Fronte	max. 60	30	30	30	30	30	30	30	30	ISO 535
Cobb 60, g/m ² , Retro	max. 60	30	30	30	30	30	30	30	30	

Tutte le caratteristiche secondo i rilevamenti della Cartiera di Fors.

Condizioni delle prove: temperatura 23° C, 50% umidità relativa (ISO 187). Tolleranze basate sul 95% dei campioni applicate alla media bobina/bancale. Ai fini delle verifiche, la media bobina/bancale sarà basata su 5 singole misurazioni casuali campionate da singola bobina/bancale. I valori medi dovranno essere entro i valori limite della specifica per almeno 19 bobine/bancali su 20.

La Cartiera di Fors ha ottenuto la certificazione della Catena di Custodia (CoC) secondo gli schemi FSC® e PEFC™ oltre ad avere un sistema certificato di controllo dell'igiene

Numero di licenza logo FSC®: FSC-C105192
Numero di licenza logo PEFC™: PEFC/02-31-71