



## Specifiche Tecniche *Technical Specification*

Tipo *Grade*

# 788

Cartone grigio monolucido  
Grey board, one glazed side

Stabilimento *Mill*: Ovaro - Italy

Qualità *Quality*: GK

Gramm. <i>Substance</i>	Spessore <i>Caliper</i>	Volume <i>Bulk</i>	Rigidità Taber * (15°) <i>Stiffness Taber</i>				Rigidità DIN * (5°) <i>Stiffness DIN</i>	
			Long. <i>Md</i>	Trasv. <i>Cd</i>	Long. <i>Md</i>	Trasv. <i>Cd</i>	Long. <i>Md</i>	Trasv. <i>Cd</i>
ISO 536	ISO 534	ISO 534	ISO 2493		ISO 2493		DIN 53121	
$\alpha/m^2$	mm	$cm^3/\alpha$	$\alpha.cm$	$\alpha.cm$	mN.m	mN.m	mN.m	mN.m
320	0,48	1,50	160	55	15,7	5,4	30	10
350	0,52	1,49	180	70	17,7	6,9	34	13
386	0,58	1,50	270	90	26,5	8,8	50	17
400	0,60	1,50	300	100	29,4	9,8	56	19
450	0,67	1,49	380	150	37,3	14,7	71	28
500	0,72	1,44	460	180	45,1	17,7	86	34
550	0,79	1,44	580	220	56,9	21,6	108	41
580	0,83	1,43	650	280	63,8	27,5	121	52
600	0,86	1,43	670	300	65,7	29,4	125	56
650	0,93	1,43	770	370	75,5	36,3	144	69
700	1,00	1,43	1000	420	98,1	41,2	186	78
750	1,07	1,43	1200	520	117,7	51,0	224	97
800	1,14	1,43	1390	600	136,4	58,9	259	112
850	1,21	1,42	1440	670	141,3	65,7	268	125
900	1,28	1,42	1600	750	157,0	73,6	298	140
950	1,35	1,42	1680	810	164,8	79,5	313	151

<b>Bianco copertina/retro</b> <i>Brightness top/ back</i>	/	ISO 2470 (Photovolt)
<b>Umidità</b> <i>Moisture</i>	6,5%	ISO 287

Tolleranze <i>Tolerances</i>		
<b>Grammatura</b> <i>Substance</i>	+/- 3%	<b>Media dell'ordine</b> <i>Average of order</i>
<b>Umidità</b> <i>Moisture</i>	+/- 1	
<b>Spessore</b> <i>Caliper</i>	+/- 4%	<b>Sui singoli campioni (95% dei valori)</b> <i>For singles determinations (95% of values)</i>
<b>Rigidità</b> <i>Stiffness</i>	- 10%	
<b>Grado di bianco</b> <i>Brightness</i>	/	
<b>Condizioni ambientali</b> <i>Test Conditions</i>	T = 23° C +/-1 RH = 50% +/- 2	
<b>Campionamento</b> <i>Sampling</i>	ISO 186	

**04-2010**