

Техническая спецификация

Multicolor Mirabell - MCM / GD2

Мультиколор Мирабель - MCM / GD2

Фабрика Фронлайтен, Австрия, Член Дивизиона Майер-Мельнхоф Картонборд.

Плотность	Толщина	Пухлость	Жесткость				
			L+W 5 °		L+W V(md x cd)	Taber 15	
			продольн.	поперечн.		продольн.	поперечн.
г/м ²	мм	см ³ /г	Н/см	Н/см		Н/см	Н/см
230	290	1,26	10,1	4,6	6,8	5,4	2,5
250	340	1,36	15,4	7,0	10,4	7,5	3,4
280	380	1,36	20,9	9,5	14,1	10,7	4,9
300	410	1,37	24,7	11,2	16,6	12,6	5,8
320	435	1,36	31,8	13,3	20,6	16,2	6,4
350	490	1,40	42,0	17,0	26,7	20,6	7,8
380	540	1,42	53,0	21,2	33,5	25,2	10,1
400	565	1,41	60,9	24,4	38,5	28,0	11,3
450	625	1,39	77,9	31,2	49,3	37,5	15,0

Белизна	82.0 -1/+1 % (лицевая сторона)
Метод измерения:	Допустимые отклонения:
Взятие образцов:	EN ISO 186 Климатические параметры при испытании: 23 ± 1° C 50 ± 2 % rF/hr
Плотность	EN ISO 536 ±2.0%
Жесткость	DIN 53121 - 15 % ¹
Толщина	EN 20534 ±5 %
Пухлость	±5 %

Допустимо: - 15% от требуемой жесткости

95% всех измеряемых значений должны быть выше нижней границы отклонения. Жесткость измеряется с обеих сторон образца. Получаемое среднее значение является жесткостью данного образца

Все указанные значения могут быть подвержены техническим изменениям.

Значения L&W являются обязательными, значения Табер – информативными.

СТРОЕНИЕ КАРТОНА, СЫРЬЕ		
Мелование	topside pigment coating	Покрытие верхнего слоя (Карбонат кальция, каолин (китайская глина))
Верхний слой	bleached pulp+unprinted waste paper / PIW*	Отбеленная целлюлоза + незапечатанная промышленная макулатура (ПМ)
Средний слой	printed waste paper/PCW**	Запечатанная макулатура (БМ)
Нижний слой	printed waste paper/PCW**	Запечатанная макулатура (БМ)
Пигментация	coatingclay grey	Покрытие нижнего слоя (Карбонат кальция, серый каолин)

*PIW = промышленная макулатура (ПМ)

** PCW =бытовая макулатура (БМ)

Применение картона: основное сырье для складных коробок с высококачественной полноцветной печатью, для упаковки фармацевтических препаратов, косметики и парфюмерии, табачной упаковки, пищевых продуктов, кондитерских изделий, коробок для видеокассет и так далее... Прекрасно подходит для каширования.