

ДОБРУШ GC2 Standard

КАРТОН МЕЛОВАННЫЙ ТРЕХСЛОЙНЫЙ ТУ ВУ 100063724.065-2021



Описание на картон:

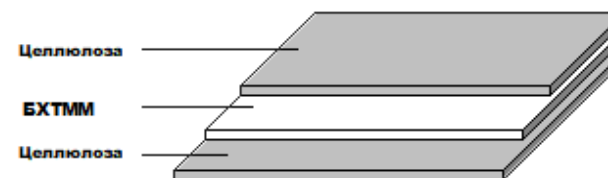
Мелованный трехслойный картон из белой целлюлозы и БХТММ. Верхний мелованный и оборотный немелованный слои картона – белые, средний слой - кремовый.

Особенности:

Матовый верхний слой

Область применения

Упаковка фармацевтической, косметической и санитарно-гигиенической продукции, упаковка «сухих» пищевых продуктов, шоколадных и кондитерских изделий, табачной продукции, игрушек, изготовление обложек книг, открыток и календарей, канцелярско-беловых товаров, изготовление гофрированного картона и изготовление сувенирной продукции



Характеристики	Допуск	GC2 Standard										Метод испытания
		190	200	210	220	230	250	270	290	310	330	
Масса, г/м ²	±4%	190	200	210	220	230	250	270	290	310	330	ГОСТ 13199
Толщина, мкм	±4%	280	300	315	330	360	400	440	480	500	520	ГОСТ 27015
Жесткость на изгиб Табер MD (15°)	±15%	6,0	6,5	7,5	8,4	10,0	14,0	17,0	20,0	23,0	26,0	ГОСТ 9582 ИСО 2493-92
Жесткость на изгиб Табер CD (15°)	±15%	2,3	2,6	3,0	3,5	4,5	6,0	7,0	9,0	10,0	10,5	ГОСТ 9582 ИСО 2493-92
Влажность, %		4-7										ГОСТ ISO 287
Белизна по верхней стороне, не менее, %	Не менее	88										ГОСТ ISO 2 4 7 0-1
Глянec, %	Не менее	30-50										
Координаты L*a*b*	Мел.сторона	93.7 / -0.38 / 6.4 (рекомендуемый профиль цветоделения ISOcoated_v2_300_eci)										
Шероховатость, мкм	Не более	2,0										ГОСТ 30115 ИСО 8791-1-86
Впитываемость, лицевая сторона, Кобб (г/м ²)		30-50										ГОСТ 12605
Сопrotивление к расслаиванию, Скотт Бонд (Дж/м ²)	Не менее	120										п.7.4 ГОСТ 32096

Допуски основаны на 95% выборки по результатам тестов, проведенных в условиях производства картона на фабрике

01.02.2023г