

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКЦИИ

Целлюлозный картон высочайшего качества с двусторонним мелованием

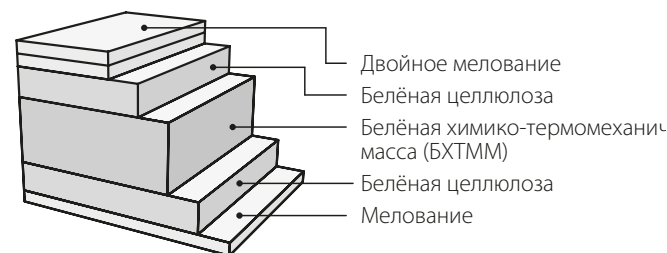
### ОСНОВНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Упаковка для фармацевтики
- Упаковка для косметики, парфюмерии
- Упаковка для кондитерских изделий

### СПОСОБЫ ПЕЧАТИ

Офсетная, ротogrавюрная, флексографическая, цифровая печать

### СТРУКТУРА



Наименование показателя	Единицы измерения	Допуски	Нормативное значение								Методика измерения
			215	235	250	270	295	325	350	380	
Масса 1 м <sup>2</sup>	г/м <sup>2</sup>	-10	215	235	250	270	295	325	350	380	ГОСТ Р ИСО 536
Толщина	мкм	±10	300*	350*	360	390					ГОСТ Р ИСО 534
		±15				460*	510*	550*	600*		
Жесткость на изгиб по Таберу, продольная	мНм	-15%	7,6*	11,2*	12,5	17,0	21,5*	28,6*	34,5*	40,0*	ГОСТ ИСО 2493
Жесткость на изгиб по Таберу, поперечная	мНм	-15%	3,6*	5,3*	6,5	8,0	10,2*	13,5*	16,4*	20,0*	ГОСТ ИСО 2493
Содержание влаги	%	±1					7,0				ГОСТ ISO 287
Яркость D65 верхней стороны	%	min					95,0				ГОСТ 30113 (ISO 2470-2)
Яркость D65 оборотной стороны	%	min					90,0				ГОСТ 30113 (ISO 2470-2)
Шероховатость по Паркеру, верхняя сторона	мкм	max					1,2				ГОСТ 30115 (ИСО 8791-1)
Шероховатость по Паркеру, оборотная сторона	мкм	max					5,0				ГОСТ 30115 (ИСО 8791-1)
Сопротивление расслаиванию	Дж/м <sup>2</sup>	min					180				TAPPI 569 ГОСТ 32096 п. 7.4
Глянец верхней стороны Hunter 75	%	±3					45				ISO 8254-1
Поверхностная впитываемость верхней стороны (Кобб 60)	г/м <sup>2</sup>	max					40				ГОСТ 12605 (ИСО 535)
Поверхностная впитываемость оборотной стороны (Кобб 60)	г/м <sup>2</sup>	max					50				ГОСТ 12605 (ИСО 535)
Сорность, верхняя сторона, площадью от 0,09 до 0,3 мм <sup>2</sup>	число соринок на 1 м <sup>2</sup>	max					100				ГОСТ 13525.4
Сорность, верхняя сторона, площадью от 0,09 до 0,3 мм <sup>2</sup>	число соринок на 1 м <sup>2</sup>	max					100				ГОСТ 13525.4

\*показатель может быть скорректирован после проведения ОПВ (опытно-промышленных выработок у переработчиков и набора статистики для установления стабильности допусков значений). Измерения ведутся в среднем по тамбуру.