

# КАМА ICEBERG

## МЕЛОВАННЫЙ УПАКОВОЧНЫЙ КАРТОН С БЕЛЫМ ОБОРОТОМ (GC1)



### Описание

**КАМА ICEBERG GC1** - трехслойный картон из белой целлюлозы и БХТММ. Лицевая сторона белая каландрированная имеет 2 слоя мелования; оборотная сторона белая глянцевая каландрированная имеет 1 слой мелования. Картон с исключительной белизной и выдающимися печатными свойствами.

### Применение

Изготовление упаковки для фармацевтики, косметики, парфюмерии, кондитерских изделий и другой упаковки, где требуются исключительные печатные свойства и белизна картона. Картон КАМА ICEBERG GC1 применим для офсетной, ротогравюрной, флексографической, цифровой печати.

### Формы поставки

Поставляется в листах стандартных форматов.

### Характеристики

| Параметр (ед.изм.)                               | Допуск | Значение    |      |      |     |      |      |      |     | Методика**           |
|--------------------------------------------------|--------|-------------|------|------|-----|------|------|------|-----|----------------------|
|                                                  |        | 215         | 235  | 250  | 270 | 295  | 325  | 350  | 380 |                      |
| Граммаж (г/м <sup>2</sup> )                      | +/- 3% | 215         | 235  | 250  | 270 | 295  | 325  | 350  | 380 | ГОСТ Р ИСО 536       |
| Толщина (мкм)                                    | +/- 3% | 280         | 320  | 360  | 390 | 430  | 490  | 550  | 600 | ГОСТ Р ИСО 534       |
| Жесткость при изгибе, продольная (мН)            | - 15%  | 7,6         | 10,5 | 12,5 | 17  | 22   | 28,6 | 34,5 | 40  | ГОСТ ИСО 2493        |
| Жесткость при изгибе, поперечная (мН)            |        | 3,6         | 5    | 6,5  | 8   | 10,2 | 14   | 16,4 | 20  |                      |
| Влажность (%)                                    | -      | 6-8         |      |      |     |      |      |      |     | ГОСТ ИСО 287         |
| Яркость D65 ПС/ОС (%)                            | ≥      | 95,0 / 90,0 |      |      |     |      |      |      |     | ГОСТ 30113           |
| Шероховатость по Паркеру ПС/ ОС (мкм)            | ≤      | 1,2 / 5,0   |      |      |     |      |      |      |     | ГОСТ 30115           |
| Соппротивление расслаиванию (Дж/м <sup>2</sup> ) | ≤      | 160         |      |      |     |      |      |      |     | TAPPI 569 ГОСТ 32096 |
| Глянец по Хантеру 75 ПС (%)                      | +/- 3  | 45          |      |      |     |      |      |      |     | ИСО 8254-1           |
| Впитываемость по Кобб ПС/ОС (г/м <sup>2</sup> )  | ≤      | 40 / 50     |      |      |     |      |      |      |     | ГОСТ 12605 (ИСО 535) |

\* Требуется проведение ОПВ у переработчиков и набора статистики для установления стабильности допусков значений.

\*\* Изменения ведутся в среднем по тамбуру.

### Примечание:

- все показатели, техническая информация и рекомендации основаны на тестах, которые считаются надежными, но не являются гарантией работоспособности материала в конкретных условиях. Вся продукция реализуется с пониманием, что покупатель провел тесты и определил пригодность продукции для своих целей.
- Производитель оставляет за собой право изменять характеристики продукции
- Материал не подлежит обязательной государственной регистрации.
- [С подробным описанием и фото продукта вы можете ознакомиться здесь.](#)

ООО «Петробумага»

Адрес: 191015, Санкт-Петербург, ул. Очаковская, 6  
 Телефон: +7 (812) 327 82 81/ Email: [info@petrobumaga.ru](mailto:info@petrobumaga.ru)  
 Web: [petrobumaga.ru](http://petrobumaga.ru)