

NINGBO STAR C2S ART BOARD

ДВУХСТОРОННИЙ ПРЕМИАЛЬНЫЙ ГРАФИЧЕСКИЙ КАРТОН



Описание

NINGBO STAR C2S – премиальный графический картон с двухсторонним двухслойным мелованием, изготовленный из белой химической целлюлозы, сочетающий в себе свойства картона и мелованной бумаги. Обе стороны картона белые, глянцевые, каландрированные, мелованные в 2 слоя. Картон подходит для офсетной, высокой, глубокой и флексо печати, и превосходно переносит послепечатные процессы.

Картон Ningbo Star C2S предназначен для изготовления рекламной продукции, обложек журналов и книг, открыток, ярлыков, рекламных буклетов и папок и премиальной упаковки. Благодаря особой рецептуре мелованного слоя картон обладает высокой яркостью, которая обеспечивает превосходную цветопередачу. Поставляется в листах стандартных и нестандартных форматов.

Характеристики

Параметр (ед.изм.)	Допуск	Значение									
		180	200	210	230	250	260	270	300	350	400
Граммаж (г/м ²)	±3%	180	200	210	230	250	260	270	300	350	400
Толщина (мкм)	±15	190	205	215	250	270	285	305	355	405	460
Жесткость по Таберу МН (мН)	±10%	1,8	2,3	3,0	4,1	5,2	6,3	7,0	10,8	16,1	22,4
Жесткость по Таберу ПН (мН)		1,0	1,3	1,6	2,3	3,0	3,8	4,4	6,0	9,1	13,7
Влажность (%)	±1,0	6,5									
Шероховатость ПС/ОС (мкм)	≤	250/250									
Яркость ПС (%)	±2,0	94,0									
Глянец Хантер 75° ПС (%)	≥	60,0									
Энергия связей Бонд (Дж/м ²)	≥	150,0									
Впитываемость по Кобб60 ПС (г/м ²)	≤	55,0									

* 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. Условия проведения тестов: отн.влажность 50±2%, температура 23±1°С.
- 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
 Web: petrobumaga.ru