

ЛЕГКАЯ МЕЛОВАННАЯ БУМАГА



ОПИСАНИЕ ПРОДУКЦИИ

Бумага легкая мелованная с двусторонним однократным мелованным покрытием. Отличается визуальным блеском и гладкостью для придания яркости цветным изображениям.

ПРИМЕНЕНИЕ

Рулонная печать книг, журналов, каталогов, рекламных и справочных изданий, материалов для адресной рассылки и разнообразной коммерческой продукции офсетным, высоким и глубоким способами печати

ШИРИНА РУЛОНОВ

150-2100 мм ±2 мм

ДИАМЕТР РУЛОНОВ

400-1300 мм

ФОРМАТ ЛИСТОВ

620x940, 640x900, 700x1000, 720x1040 мм

ИСХОДНОЕ СЫРЬЕ

Осиновая белёная химико-термомеханическая масса (БХТММ), сульфатная хвойная белёная целлюлоза

Наименование показателя	Норма												Метод испытания
Масса бумаги площадью 1 м ² , г	51,0 ±2,0	52,0 ±2,0	54,0 ±2,0	57,0 ±2,0	60,0 ±2,0	65,0 ±2,0	70,0 ±2,0	75,0 ±2,0	80,0 ±2,0	90,0 ±2,0	105,0 ±2,0	115,0 ±2,0	ИСО 536
Пухлость, см ³ /г	0,80–1,00												ИСО 534
Разрывная длина, м, не менее в машинном направлении в среднем по двум направлениям	4000 3000												ГОСТ ИСО 1924-1
Белизна с ООВ, % по Эльрефо, не менее	82–85												ГОСТ 30113 (ИСО 2470)
Непрозрачность, %, не менее	84	84	85	85	86	86	89	90	92	96	97	98	ИСО 2471
Глянец по Хантеру 75°, %	45–55												ИСО 8254-1
Шероховатость PPS ₁₀ , мкм	1,5–1,9												ИСО 8791-4
Сорность, число соринок на 1 м ² площадью от 0,1 до 0,5 мм ² , не более	80												ГОСТ 13525.4
Влажность, %	5,0–6,0												ГОСТ 13525.19 (ИСО 287)

Допускается изготавливать бумагу других размеров, с другими характеристиками по согласованию изготовителя с потребителем.