ОФСЕТНАЯ БУМАГА ДОБРУШ НЕМЕЛОВАННАЯ ОФСЕТНАЯ БУМАГА



Описание

Добруш Офсетная – стандартная офсетная бумага средней пухлости и белизны 79%, которая применяется для печатания иллюстрационно-текстовых изданий офсетным способом.

Назначение

Офсетная бумага Добруш предназначена для изготовления книг, учебников, бумажно-беловой продукции, тетрадей и другой печатной продукции. Добрушский офсет предназначен для применения в ролевых офсетных машинах (другие способы печати требуют проведения предварительных тестов).

Доступна для заказа в плотностях от 55 г/м2 до 120 г/м2.

Поставляется в рулонах стандартных форматов (62 см и 84 см), а так же нестандартных форматов по согласованию с заказчиком.

Характеристики

Характеристика (ед.изм.)	Значение								Методика
Граммаж, г/м2	55	60	65	70	75	80	100	120	ГОСТ 13199
Толщина, мкм	69-85	75-92	81-100	88-108	94-115	100-123	125-154	150-185	ΓΟCT 27015
Плотность, г/см3	0,65-0,80								ГОСТ 27015
Белизна, %									
- Без ООВ	80								ΓΟCT 13525.2
- C OOB	100								
Массовая доля золы, %	8-14								ГОСТ 7629
Разрывная длина MD, м	3500								ΓΟCT 1924-1
Сорность, 0,1-0,5 мм2 на 1 м2, не более	80								ГОСТ 13525.4
Влажность, %	5,5+/-1								ΓΟCT ISO 287

* 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.
- Бумага производится в соответствии с ТУ РБ 400003485.042-2002
- С подробным описанием и фото продукта вы можете ознакомиться здесь.

Web: https://petrobumaga.ru/