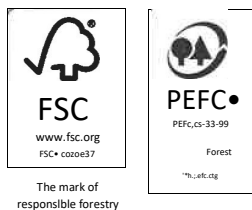


AP KRAFT M1

AP Kraft M1 – беленая крафт бумага с одним из самых высоких показателей белизны среди всех аналогичных бумаг, прекрасно подходящая для производства широкого ассортимента товаров: подарочных сумок и пакетов, пакетов для круп и другой бакалеи, создания широкого спектра упаковочных решений и конвертов.

AP Kraft M1 обладает выдающимися печатными характеристиками и пониженной пыльностью, производится из первичных волокон и сертифицирована для контакта с пищевыми продуктами – сертификат ISEGA, полностью соответствует экологическим стандартам упаковки, в том числе в части запрета использования пластика (пластиковых пакетов).

В изготовлении бумаги используются жесткие и мягкие первичные волокна (целлюлоза), что позволяет достичь высоких показателей динамической жесткости, прочности и прохождения в печати. AP Kraft M1 сертифицирован по стандартам FSC® и PEFC™.



ARCTIC PAPER

БАЗОВАЯ ИНФОРМАЦИЯ
Доступные плотности 70 - 150 g/m²

ЭКОЛОГИЧНОСТЬ / БЕЗОПАСНОСТЬ
ISO 14001, EMAS, Paper Profile,
FSC C020637, PEFC 053399,
ISEGA certificate (food contact)

ТЕХНОЛОГИИ ПЕЧАТИ
Flexo, Offset (двухсторонняя)

ОТТЕНОК
Высокая белизна

ПОВЕРХНОСТЬ
Машинная гладкость, поверхность
аналогична с обеих сторон

СПЕЦИФИКАЦИИ
Диаметр ролей 1000-1200мм
Втулки 70, 76 и 153мм

плотность (g/m ²)	70	80	90	100	110	120	130	140	150
толщина (pm)	91	100	112	125	138	150	163	175	195
пухлость (cm ³ /g)	1,30	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,30
шероховатость (Bendtsen, ml/min)	250	250	250	250	250	250	250	250	350
напрозрачность (%)	84	86	88	90	91	92	93	94	96
яркость (ISO 2470/D65, °/0)	101	101	101	101	101	101	101	101	101
белизна (CIE)	141	141	141	141	141	141	141	141	141
впитываемость Cobb60 (g/m ²)	25	25	25	25	25	25	25	25	25
влажность (%)	6	6	6	6	6	6	6	6	6
прочность на растяжение MD (ISO 1924-2, kN/m)	6,7	7,5	8,4	9,0	9,5	10,2	10,4	10,5	10,7
прочность на растяжение CD (ISO 1924-2, kN/m)	3,2	3,5	3,9	4,0	4,1	4,2	4,3	4,5	4,6
растяжение Index MD (Nm/g)	95	93	93	90	86	85	80	75	71
растяжение Index CD (Nm/g)	45	43	43	40	37	35	33	32	31
прочность на разрыв MD (ISO 1974, mN)	525	615	720	850	970	1100	1220	1330	1500
прочность на разрыв CD (ISO 1974, r-nN)	665	775	900	1000	1200	1380	1530	1680	1870
Tear Index MD (Nm ² /kg)	7,5	7,7	8,0	8,5	8,8	9,2	9,4	9,5	10
разрыв Index CD (Nm ² /kg)	9,5	9,7	10	10	10,9	11,5	11,8	12	12,5
прочность продавливания (ISO 2758, kPa)	275	305	330	370	385	395	415	430	445
продавливание Index (kPam ² /g)	3,9	3,8	3,7	3,7	3,5	3,3	3,2	3,1	3,0

Показатели являются целевыми и могут быть изменены без предварительного уведомления.