

KomiPrime

белёная товарная целлюлоза
из древесины северных пород



Хвойная целлюлоза



20%

сосновая
древесина

+

80%

еловая
древесина

Komi Prime – белёная целлюлоза из древесины северных хвойных пород. Данная целлюлоза известна благодаря своему качеству и является мировым стандартом для производства высокосортной продукции.

Мы производим её из древесины хвойных деревьев, произрастающих на севере России. Холодный климат придаёт волокнам особую прочность, что делает KomiPrime непревзойдённым выбором для производства качественной бумаги и картона.

Хвойную целлюлозу можно применять как в композиции с коротковолокнистыми материалами, так и самостоятельно.

Преимущества:

- ✓ Высокая прочность
- ✓ Стабильное качество
- ✓ 100% хвойной древесины, без добавления иного волокна
- ✓ Произведено по технологии ECF (бесхлорное отбеливание) из древесины ответственно управляемых лесов

Бренд:

KomiPrime

Произведено
в соответствии
с требованиями:

СТО 00279404-019-2025

Дополнительная
информация:

Параметры	Ед. изм.	Метод испытания	Гарантированные значения	Типичные значения
Белизна, не менее	%	СТО 00279404-019-2025 по п.8.6	87	88,1
Сорность (0,1 - 1,0 мм ²), не более	шт/500 г	ГОСТ 14363.3	25	6
Сорность >1,0 мм ²	шт/500 г	ГОСТ 14363.3	0	0
Индекс сопротивления раздиранию, не менее	мН·м ² /г	ГОСТ 13525.3	8,0	9
рН водной вытяжки	-	ГОСТ 12523 и п. 8.4 СТО 00279404-019-2025	5,0 - 7,0	6,4
Влажность, не более	%	ГОСТ 16932	15,0	11
Разрывная длина, не менее	км	ГОСТ 13525.1	7,8	8,7

Производство
сертифицировано:

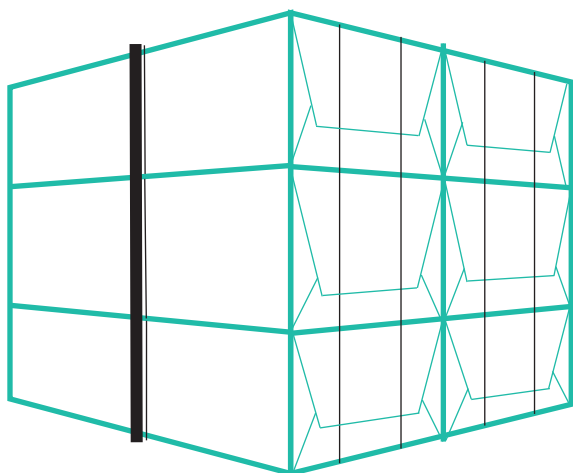
- ГОСТ Р ИСО 9001
- ГОСТ Р ИСО 14001
- ГОСТ Р ИСО 45001

Кондиционирование образцов перед испытанием по ГОСТ Р ИСО 187, при RH=50 ± 2% и T=23 ± 1°C

Информация
о продукте,
применение:

Предназначена для производства различных видов бумаги и картона.

Кривая размола



Кипа

- Размер**
625 x 900 x 470 мм
- Вес**
250 кг ± 15
- Упаковка**
листы целлюлозы
- Проволока**
3-4 пояса стальной проволоки
- Диаметр**
2,3 мм

Пачка из 6 кип

- Размер**
1250 x 900 x 1415мм
- Вес**
1500 кг ± 90
- Проволока**
6-7 оборотов стальной проволоки
- Диаметр**
3,0 мм