

ZHEJIANG KAN SPECIALITIES MATERIAL CO. LTD



kanpaper.ru

СПЕЦИФИКАЦИЯ
ТЕРМОСВАРИВАЕМАЯ ФИЛЬТРОВАЛЬНАЯ БУМАГА
ДЛЯ ЧАЙНЫХ ПАКЕТИКОВ



1 Технические характеристики

Наименование	Ед.изм	Стандарты					
		16.5г	17г	21г	22г	23г	
Плотность	гр/ м ²	16,5±0,8	17±0,8	21,0±0,8	22,0±0,8	23,0±0,8	
Толщина	мкр	60±2	65±2	70±2	75±2	80±2	
Предел прочности на разрыв в сухом состоянии	Поперек	кН/м	≥0.40	≥0.45	≥0.50	≥0.60	≥0.50
	Вдоль	кН/м	≥0.10	≥0.11	≥0.11	≥0.20	≥0.12
Предел прочности на разрыв в мокром состоянии	кН/м	≥0.10	≥0.10	≥0.10	≥0.105	≥0.105	
Воздухопроницаемость	м ³ /(м ² ч)	≥10000	≥6000	≥5000	≥4000	≥3000	
Влажность	%	≤8.0					

Метод испытания: согласие со стандартом производителей для данного продукта

2 Состав

1. Древесное волокно – 40%
2. Волокно Абаки – 40%
3. Полипропилен (ПП) – 20%

3 Требования к внешнему виду продукта

1. Поверхность листа бумаги должна быть ровной и плоской
2. Цвет должен быть ровным и без очевидной разницы в одной и той же партии.
3. Краевая поверхность бумажного рулона должна быть ровной, плотность двух краёв должна быть одинаковой.
4. Середина ролика должна быть без искажений.

4 Размер

1. Ширину ролика мы можем менять по требованию клиента. В наличии 64, 66, 120, 125, 132, 260, 264, 385, 485, 585, 740мм.
2. Наружный диаметр 450-600mm, который может быть изменён при необходимости для удобства транспортировки.
3. Внутренний диаметр шпули рулона составляет 76мм

5 Упаковка

1. Несколько роликов сложены стопкой , упакованы в пакет из плотного целлофана, запечатаны и уложены в гофрокороб размером 0,45*0,45*0,5м.
2. Вес одного короба составляет от 20 до 30 кг, в зависимости от плотности фильтровальной бумаги.

6 Отгрузка

1. Минимальная партия - один гофрокороб.
2. При необходимости мы обеспечим палетирование и погрузку на любой вид транспорта.

7 Хранение

1. В тёплых сухих условиях.
2. Срок хранения 3 года с даты изготовления.