

ZHEJIANG KAN SPECIALITIES MATERIAL CO. LTD



kanpaper.ru

СПЕЦИФИКАЦИЯ
ТЕРМОСВАРИВАЕМАЯ ФИЛЬТРОВАЛЬНАЯ БУМАГА
ДЛЯ СИЛИКАГЕЛЯ



1 Технические характеристики

Наименование		Ед.изм	Стандарты	
			28г	38г
Плотность		г/см ²	28±2.0	38±2.5
Предел прочности на разрыв в сухом состоянии	Поперек	кН/м	≥ 1.00	≥ 1.55
	Вдоль	кН/м	≥ 0.25	≥ 0.35
Предел прочностив мокром состоянии		кН/м	≥ 0.12	≥ 0.14
Воздухопроницаемость		м ³ /(м ² ч)	≥ 3000	≥ 2000
Предел прочности термошва		кН/м	≥ 0.13	≥ 0.15
Влажность		%	≤8.0	

Метод испытания: согласие со стандартом производителей для данного продукта

2 Состав

1. Древесное волокно – 60%
2. Фибра– 20%
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 72, 100, 145, 200, 250, 300 и 350 мм.
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.