



Украина, г.Харьков 61017
ул. Сериковская,12
ООО «Агентство изоляции»
тел.(факс): +38(057)752-02-40/41/42
<http://aizol.com.ua>

Основные технические характеристики электрокартона

Наименование показателей	Марка	
	ЕЗП	Б
	рулонный	листовой
Состав	Небеленая сульфатная целлюлоза с добавлением тряпичного волокна	Небеленая сульфатная целлюлоза
Плотность, кг/м ³	950-1150	1000-1200
Толщина, мм	0,1; 0,2; 0,3; 0,4; 05	1; 1,5; 2
Формат, мм	Ширина рулона 1000 ±5	Размер листов от 3000x2000 до 1000x1020
Разрывное усилие, Н, не менее	25-90 МПа	50 МПа
Электрические характеристики при 50 Гц и 20°C	11-12 мВ/м	8-11 мВ/м
Массовая доля золы, %, не более	1,2	0,7
Влажность, %, не более	8±2	8,5-10
Впитываемость масла, %, не менее	-	14
Область применения	Для общих целей электроизоляции, а также изоляции в электрических машинах, электрооборудовании и электроаппаратах. Применяется для работы в воздушной среде (каркасы катушек, прокладки и др.) с последующей пропиткой лаками.	Для изготовления деталей главной изоляции трансформаторов напряжением до 220 кВ включительно и ярмовой изоляции трансформаторов всех классов напряжений, а также для изоляции в других аппаратах с масляным заполнением.