



**ООО «ПРОДЭКО»**

ИНН 7727381714 / КПП 771501001

Юридический адрес: 127253, Г.МОСКВА,  
Ш ДМИТРОВСКОЕ, Д. 116, ПОМЕЩ. 2/1, КОМ. 29,30А  
+7(495)109-20-34

Info@prodeco-company.ru

### Характеристика сырья

Наименование изделия: Белая самоклеящаяся термоэтикетка ЭКО

Страна производитель: Россия

### Технические требования к поверхностному материалу

№ п/п	Наименование показателя	Заявленные характеристики от производителя	Фактические показатели
1	Плотность, г/м <sup>2</sup>	70 г/м <sup>2</sup>	Соответствует
2	Толщина, мкм	81	Соответствует

### Технические требования к клею

№ п/п	Наименование показателя	Заявленные характеристики от производителя	Фактические показатели
1	Название	Стойкий клей на резиновой основе - каучук	Соответствует
1	Тип клея	Постоянный	Соответствует
2	Липкость	Высокая	Соответствует
3	Конечная адгезия	Высокая	Соответствует
4	Когезия	Высокая	Соответствует
5	Плотность, г/м <sup>2</sup>	18 г/м <sup>2</sup>	Соответствует
6	Толщина, мкм	15	Соответствует
7	Состав	Постоянный клей на основе каучуков	Соответствует
8	Минимальная температура приклеивания	0 °С	+10 °С
9	Температура хранения мин.	- 40 °С	-15 °С
10	Температура хранения макс.	50 °С	50 °С

### Технические требования к подложке

№ п/п	Наименование показателя	Заявленные характеристики от производителя	Фактические показатели
1	Плотность, г/м <sup>2</sup>	58	Соответствует
2	Толщина, мкм	53	Соответствует
3	Прозрачность, %	85	Соответствует
4	Цвет	Желтый	Соответствует

#### Адгезия

Клей обладает отличной адгезией к широкому спектру материалов, включая неполярные, слегка шероховатые и покрытые резьбой поверхности. Этот клей разработан специально для нанесения при комнатной температуре на картонные материалы.

#### Область применения

Это изделие прямой термообработки предназначено для использования в сфере транспорта и логистики, где требуется кратковременная стойкость к различным химическим веществам, манипуляциям, пластификаторам и очень слабому увлажнению. Типичные области конечного применения включают курьерскую службу, склад и отслеживание технологических процессов. Длительный контакт с различными химическими веществами или высокой влажностью может привести к возможному выцветанию изображения.

#### Хранение

Один год при соблюдении условий хранения (температуре 20-25°C; относительная влажность 40-50%).

Генеральный директор ООО «ПРОДЭКО»



Манаков М.А.