



**Техническое описание материала Термо ЭКО, каучуковый клей,  
7113.**

ХАРАКТЕРИСТИКИ	Термобумага 70 г/м2	Термоплавкий клей-каучук 18 г	Белый пергамин 60 г
ЛИЦЕВОЙ МАТЕРИАЛ	Термобумага прямой термопечати 70 г/м2		
КЛЕЯЩЕЕ ВЕЩЕСТВО	Термоплавкий клей 18 г- Каучук		
ПОДЛОЖКА	Белый/желтый пергамин 60 г		
<b>ЛИЦЕВОЙ МАТЕРИАЛ</b>			
Исходный вес	70±10%г/м2		
Толщина	0,075±10%мм		
Белизна	≥ 80 %		
Водостойкость	≥ 80 %		
Маслостойкость	≥ 80 %		
Устойчивость к воздействию пластификатора	≥ 80 %		
<b>Клеящее вещество</b>			
Тип	Термоплавкий клей 18±2 г Каучук		
Прочность на отслаивание при 180° (N/2.5 CM)	FTM 9, нержавеющая сталь	≥ 11	
Начальная липкость петли (N /6.25 см2)	FTM9, стекло	≥ 8	
Рабочая температура	-15 °С ± 65 °С		
Минимальная температура нанесения	15 °С		
<b>Подложка</b>			
Базовый вес	60 ±10% г/м2		
Толщина	0,55 ±10% мм		
Цвет	белый		
<b>Хранение и консервация</b>			
Хранить при температуре 23±2°С и относительной влажности 50±5%, в темном прохладном месте, не подвергать прямому воздействию солнечного света и влажности. Не рекомендуется хранить при температуре выше 50°С.			