

## Polysam SynThermal TC75 HMR04 WG60

111225 от 25/12/25

<b>Сфера применения</b>	Полипропиленовая белая пленка с термочувствительным слоем для термопечати.			
<b>Лицевой материал</b>	Белая термочувствительная полипропиленовая пленка			
	Плотность	57 ± 2	г/м2	(ISO 536)
	Толщина	75 ± 2	мкм	(ISO 534)
	Яркость (белизна)	≥90	%	(ISO 2470-1)
	Непрозрачность	95 ± 5	%	(ISO 2471)
	Блеск глянца при 60 °C	5 ± 1,5	%	
<b>Клей</b>	Клей резиновый горячего сплава, легкосъёмный			
	FTM 9 методом петли	4 ± 10%	Н/25 мм	
	Температура этикетирования	От -20 /+50°C		
	Температура эксплуатации	-40 /+60°C		
<b>Подложка</b>	Глассин белого оттенка			
	Плотность	58 ± 4	г/м2	(ISO 536)
	Толщина	47 ± 3	мкм	(ISO 534)
<b>Ламинат</b>	Плотность	131 ± 5%	г/м2	(ISO 536)
	Толщина	130 ± 5%	мкм	(ISO 534)
<b>Условия хранения</b>	Хранить вдали от прямых солнечных лучей и отопительных приборов, исключая контакт с агрессивными средами при температуре 22°C ± 2°C и относительной влажности 50% ± 5%. При незначительном кратковременном отклонении от указанных условий рекомендуется акклиматизация в течении 24 ч. Срок годности 12 месяцев с даты производства при условии соблюдения рекомендуемых условий хранения в не вскрытой заводской упаковке. Продление срока годности возможно по результатам дополнительных физико-химических испытаний. Гарантийный срок 12 месяцев с даты производства.			
<b>Дополнительно</b>	Полипропиленовую пленку с термочувствительным слоем рекомендуется наносить чистыми руками, без контакта с клеевым слоем при температуре -20°C и влажности 50% ± 5%. Материал обладает жиростойкостью (50-90%). Перед применением необходимо тестирование в условиях эксплуатации. Рекомендуется провести оценку как предварительной печати, так и состояния изделия при окончании эксплуатации.			