

Polysam Thermal ECO HMR04 YG60

Артикул	Термобумага ЭКО, легкосъемный клей ECO-HMR04-YG60	340524 от 07/05/24
Сфера применения	Самоклеящаяся термобумага ЭКО со съемным клеем для нанесения переменной информации методом прямой термопечати. Применяется для этикетирования продукции с коротким сроком хранения в различных сферах применения. Материал может быть использован для печати красками и лаками на водной основе.	
Лицевой материал	Стандартная термочувствительная бумага без верхнего защитного покрытия, содержит слой из термочувствительных красителей, которые чернеют при нагревании. Плотность $67.5 \pm 10\%$ г/м ² (ISO 536) Толщина $70 \pm 10\%$ мкм (ISO 534) Яркость (белизна) $\geq 88 \pm 3$ % (ISO 2470)	
Клей	Клей резиновый горячего сплава, легкосъемный FTM 9 методом петли $4 \pm 10\%$ Н/25мм Температура этикетирования от -15 °C Температура эксплуатации $-40 / +60$ °C Поверхность нанесения должна быть чистой, сухой и свободной от жира и масла.	
Подложка	Глассин желтого оттенка Плотность 58 ± 4 г/м ² (ISO 536) Толщина 47 ± 3 мкм (ISO 534)	
Ламинат	Плотность $134 \pm 6\%$ г/м ² (ISO 536) Толщина $133 \pm 10\%$ мкм (ISO 534)	
Условия хранения	Хранить вдали от прямых солнечных лучей и отопительных приборов, исключая контакт с агрессивными средами при температуре $22^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности $50\% \pm 5\%$. При незначительном кратковременном отклонении от указанных условий рекомендуется акклиматизация в течении 24 ч.	
Дополнительно	Стандартный термочувствительный материал без защитного покрытия рекомендуется наносить чистыми руками, без контакта с клеевым слоем при температуре от -15 °C и влажности $50\% \pm 5\%$. Перед применением необходимо тестирование в условиях эксплуатации.	