

Артикул	Термобумага ТОП, морозостойкий клей TOP70-HMF03-YG60	2 06 23 от 23/06 /23
Сфера применения	Самоклеящаяся термобумага ТОП для нанесения переменной информации методом прямой термопечати. Применяется для этикетирования продукции при отрицательных температурах с длительным сроком реализации в различных сферах применения. Имеется верхнее покрытие, которое защищает поверхность этикетки и нанесенную термическим способом информацию от загрязнений, таких как влага, масло, жир и пластификаторы из пленок. Материал обладает стойкостью к истиранию и царапанию.	
Лицевой материал	Стандартная термочувствительная бумага с односторонним защитным покрытием содержит слой из термочувствительных красителей, которые чернеют при нагревании.	
	Плотность	70 ± 6% г/м2 (ISO 536)
	Толщина	72 ± 10% мкм (ISO 534)
	Яркость (белизна)	≥85 ± 3 % (ISO 2470)
Клей	Клей резиновый горячего сплава морозостойкий, постоянный FTM 9 методом петли 16 ± 10% Н/25мм Температура этикетирования от -20 °С Температура эксплуатации -40 /+60°С Поверхность нанесения должна быть чистой, сухой и свободной от жира и масла.	
Подложка	Глассин желтого оттенка	
	Плотность	58 ± 10 % г/м2 (ISO 536)
	Толщина	53 ± 10 % мкм (ISO 534)
Ламинат	Плотность 144 ± 6 % г/м2 (ISO 536) Толщина 133 ± 10% мкм (ISO 534)	
Условия хранения	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.	
Дополнительно	Стандартный термочувствительный материал без защитного покрытия рекомендуется наносить чистыми руками, без контакта с клеевым слоем при температуре от -20 °С и влажности 50% ±5%. Перед применением необходимо тестирование в условиях эксплуатации.	