

## Polysam COAT / HMF03 / YG50

Артикул	Бумага полуглянцевая, морозостойкий клей COAT80-HMF03-YG50	10523 от 29/05/23												
Сфера применения	Самоклеящаяся полуглянцевая бумага высокой белизны. Применяется для этикетирования продукции при отрицательных температурах с длительным сроком реализации в различных сферах применения. Подходит для печати красками на УФ, водной основе и лаками. Бумага может использоваться для термотрансферной печати.													
Лицевой материал	Белая полуглянцевая бумага <table><tr><td>Плотность</td><td>80 ± 3</td><td>г/м2</td><td>(ISO 536)</td></tr><tr><td>Толщина</td><td>71 ± 4</td><td>мкм</td><td>(ISO 534)</td></tr><tr><td>Яркость (белизна)</td><td>≥88 ± 2</td><td>%</td><td>(ISO 536)</td></tr></table>		Плотность	80 ± 3	г/м2	(ISO 536)	Толщина	71 ± 4	мкм	(ISO 534)	Яркость (белизна)	≥88 ± 2	%	(ISO 536)
Плотность	80 ± 3	г/м2	(ISO 536)											
Толщина	71 ± 4	мкм	(ISO 534)											
Яркость (белизна)	≥88 ± 2	%	(ISO 536)											
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 <table><tr><td>Плотность</td><td>50 ± 10 %</td><td>г/м2</td><td>(ISO 536)</td></tr><tr><td>Толщина</td><td>43 ± 3</td><td>мкм</td><td>(ISO 534)</td></tr></table>		Плотность	50 ± 10 %	г/м2	(ISO 536)	Толщина	43 ± 3	мкм	(ISO 534)				
Плотность	50 ± 10 %	г/м2	(ISO 536)											
Толщина	43 ± 3	мкм	(ISO 534)											
Ламинат	<table><tr><td>Плотность</td><td>150 ± 6%</td><td>г/м2</td><td>(ISO 536)</td></tr><tr><td>Толщина</td><td>132 ± 10%</td><td>мкм</td><td>(ISO 534)</td></tr></table>		Плотность	150 ± 6%	г/м2	(ISO 536)	Толщина	132 ± 10%	мкм	(ISO 534)				
Плотность	150 ± 6%	г/м2	(ISO 536)											
Толщина	132 ± 10%	мкм	(ISO 534)											
Условия хранения	Хранить вдали от прямых солнечных лучей и отопительных приборов, исключая контакт с агрессивными средами при температуре 22°С ± 2°С 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.													