

Техническая спецификация | Самоклеящийся материал

**Polysam PP Gloss White 60 UVD ACR WG60****Артикул****50825 от 13/08/25****Сфера применения**

Самоклеящаяся белая полипропиленовая пленка универсального назначения. Подходит для всех видов печати ультрафиолетовыми красками и термотрансферной печати риббонами. Не рекомендуется использовать этикетки на бутылках с малым диаметром или неровной поверхностью, а также на бутылках, которые могут часто сжиматься.

**Лицевой материал**

Белая полипропиленовая пленка под УФ печать

Плотность

45 ± 3

г/м<sup>2</sup>

(ISO 536)

Толщина

60 ± 3

мкм

(ISO 534)

**Клей**

Акриловый клей, постоянный.

Поверхность нанесения должна быть чистой, сухой и свободной от жира и масла.

FTM 9 методом петли ≥ 8 Н/25 мм (FTM 9)

Температура этикетирования от 5°C (GB/T 31125 - 2014)

Температура эксплуатации -20 / +60°C

**Подложка**

Глассин белого оттенка

Плотность 58 ± 3 г/м<sup>2</sup> (GB/T 451.2 - 2002)

Толщина 50 ± 3 мкм (GB/T 451.3 - 2002)

Предел прочности при растяжении ≥ 3.3 KN/m (GB/T 12914 - 2018)  
MD

**Ламинат**

Плотность 121 ± 5% г/м<sup>2</sup> (ISO 536)

Толщина 120 ± 5 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**

Материал рекомендуется наносить чистыми руками, без контакта с kleевым слоем при температуре от -5°C и относительной влажности 50% ± 5%. Перед применением необходимо тестирование в условиях эксплуатации.