

Техническое описание

Производитель	Fasson®
Материал	Semi Gloss Paper / HP103 / BG40
Артикул	AW5234P
Лицевой слой	Белая мелованная бумага
Клей	Каучуковый
Подложка	Белая суперкаландрированная бумага

Применение

Обычно применяется для печати штрих-кодов. Для маркировки плоских и изогнутых поверхностей, включая картон, пленку и HDPE. Не рекомендуется использовать на поверхности из ПВХ и для емкостей малого диаметра. Вышеизложенное не является гарантией или заверением, и покупатель должен самостоятельно определить пригодность продукции для своих целей.

Лицевой слой

Плотность	80±10%	g/m ²	ISO536
Толщина	0.068±10%	mm	ISO534

Клей

Липкость	13	N/25 mm	FTM 9
Адгезия при отслаивании (90°) 20 мин.	6	N/25 mm	FTM 2
Адгезия при отслаивании (90°) 24 ч.	7	N/25 mm	FTM 2
Минимальная температура этикетирования	10	°C	
Температура эксплуатации	-15 ~ +65	°C	

Характеристики клея

Клей обладает превосходными характеристиками начальной адгезии и сцеплением с разными поверхностями. Подходит для применения в тех случаях, когда требуется соблюдение требований FDA 175.105 (данный раздел охватывает области применения, где возможен косвенный или случайный контакт с пищевых продуктов, косметики или фармацевтической продукции).

Подложка

Плотность	58±10%	g/m ²	ISO536
Толщина	0.051±10%	mm	ISO534

Способы печати

В процессе печати необходимо следить за вязкостью краски, слишком высокая вязкость краски может повредить поверхность бумаги. Необходимо избегать слишком сильного натяжения при перематке, чтобы не вызвать вытекание клея. Не рекомендуется для очень тонкого дизайна штрих-кода. Не рекомендуется для печати сплошной области.

Срок хранения

Один год при температуре 23±2 °C и при относительной влажности воздуха 50±5%