

## Техническое описание

Производитель	JINDA
Материал	WoodFreePaper 70gsm / AJ900 / 60g Yellow Glassine
Артикул	0403050
Лицевой слой	Матовая бумага
Клей	Акриловый на водной основе
Подложка	Желтая суперкаландрированная бумага

## Применение

Материал разработан для широкого спектра рекламных и промышленных этикеток, где требуется печать штрих-кодов или других данных. Материал подходит для гладкой поверхности картона.

## Лицевой слой

Плотность	70±4	g/m <sup>2</sup>	ISO 536
Толщина	70±5	um	ISO 534
Белизна	145	SCAN P66:93	ISO 11475
Непрозрачность	88-91	%	ISO 2471

## Клей

Плотность	22±2	g/m <sup>2</sup>	
Липкость	20	N	FTM 9
Сдвиг	12	h	FTM 8
Адгезия при отслаивании 180°	0,23	KN/m	FTM 1
Минимальная температура этикетирования	0	°C	
Температура эксплуатации	-20 ~ +80	°C	

## Подложка

Плотность	60	g/m <sup>2</sup>	ISO 536
Толщина	50±5	um	ISO 534
Прозрачность	48	%	DIN 53147

## Способы печати

Подходит для флексографической, офсетной, глубокой и трафаретной печати.

Подходит для термотрансферной печати штрих-кодов. Рекомендуется предварительное тестирование.

## Срок хранения

2 года с даты производства при температуре 20°C и относительной влажности воздуха 50%

## Примечание

Как и все самоклеящиеся материалы, этот продукт следует тщательно протестировать в условиях конечного использования, чтобы убедиться, что он соответствует требованиям конкретного применения. Все заявления, техническая информация и рекомендации о продукции JINDA основаны на результатах испытаний, которые считаются надежными, но не являются гарантией или заверением.