

# JINDA

New choice, More value

## Техническое описание

Производитель	JINDA
Материал	Semi gloss 80g / H160 / Yellow Glassine
Артикул	0488006
Лицевой слой	Полуглянцевая бумага
Клей	Каучуковый
Подложка	Желтая суперкаландрированная бумага

## Применение

Материал разработан для широкого спектра рекламных и промышленных этикеток, где требуется привлекательный внешний вид с использованием многоцветной печати. Материал подходит для плоских и изогнутых поверхностей, таких как картон, поверхность стеклянных бутылок, полиэтиленовых контейнеров и др.

## Лицевой слой

Плотность	80±4	g/m <sup>2</sup>	ISO 536
Толщина	71±5	um	ISO 534
Белизна	87↑	%	ISO 2470
Гладкость	600↑	sec/10cc	ISO 8791/4
Непрозрачность	85↑	%	ISO 2471
Глянец	74↑	%	T480

## Клей

Плотность	20±2	g/m <sup>2</sup>	
Липкость	17±5	N	FTM 9
Сдвиг	12±5	h	FTM 8
Адгезия при отслаивании 180°	0.23	KN/m	FTM 1
Минимальная температура этикетирования	5	°C	
Температура эксплуатации	-25 ~ +70	°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 прямой термопечати, флексографической, офсетной, глубокой и трафаретной печати. 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.