

Техническое описание материала JINDA

Артикул	0488022
Название материала	Transparent PP. 50um/AB600/30um Transparent PET liner

ЛИЦЕВОЙ СЛОЙ

Transparent PP. 50um

Размер

Описание	Прозрачная полипропиленовая пленка		
Плотность	40±2	g/m ²	MTM 1
Толщина	50±1	um	MTM 10
Сопротивление на разрыв в продольном направлении	170	N/m ^m ²	DIN 5345
Сопротивление на разрыв в поперечном направлении	200	N/m ^m ²	DIN 5345

Ширина 50mm~1530mm

Длина 500m ~ 8000m

Способы печати

Подходит для флексографической, офсетной, трафаретной и струйной печати УФ-отверждаемой краской.

Подходит для тиснения фольгой.

КЛЕЙ

AB600

Применение

Описание	Сольвентный на основе растворителя		
Плотность	22±2	g/m ²	
Липкость	10	N	FTM 9
Сдвиг	20	h	FTM 8
Адгезия при отслаивании 180°	0.4	KN/m	FTM 1
Минимальная температура этикетирования	0	°C	
Температура эксплуатации	-20~ 80	°C	

Материал разработан для широкого спектра рекламных и промышленных этикеток, таких как косметика, средства персонального ухода, напитки. Материал обладает высокой устойчивостью к воде и маслам. Эффект отсутствия этикетки.

Срок хранения

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

ПОДЛОЖКА

30um transparent PET

Примечание

Описание	Прозрачная полиэстровая подложка		
Плотность	42±3%	g/m ²	ISO536
Толщина	30±5%	um	ISO534
Сопротивление на разрыв в продольном направлении	≥5.0		GB/T453
Сопротивление на разрыв в поперечном направлении	≥4.5		GB/T453

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.