

Техническое описание материала JINDA

Артикул 0411403
 Название материала 60um Bright white PP/H160/62g White glassine

ЛИЦЕВОЙ СЛОЙ

Bright white PP. 60um

Размер

Описание	Белая полипропиленовая пленка			Ширина	50mm~1530mm
Плотность	44±3	g/m ²	MTM 1	Длина	500m ~ 8000m
Толщина	60±3	um	MTM 10		
Сопротивление на разрыв в продольном направлении	110	N/mm ²	DIN 5345		
Сопротивление на разрыв в поперечном направлении	165	N/mm ²	DIN 5345		
Глянец	75±5	%	ASTM D2457		

Способы печати

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

КЛЕЙ

H160

Применение

Описание	Каучуковый		
Плотность	20±2	g/m ²	
Липкость	12	N	FTM 9
Сдвиг	2	h	FTM 8
Адгезия при отслаивании 180°	12	N	
Минимальная температура этикетирования	5	°C	
Температура эксплуатации	-25~ 70	°C	

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

Срок хранения

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

ПОДЛОЖКА

60g White Glassine Paper

Примечание

Описание	Белая суперкаландрированная бумага		
Плотность	62	g/m ²	ISO 536
Толщина	50±5	um	ISO 534
Прозрачность	48	%	DIN 53147

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.