



Альфа Риббон

www.alpha-ribbon.ru



CODE BO

Материал для кодировки на основе смолы. Разработан для маркираторов, использующих технологию горячего штампования.

НАЗНАЧЕНИЕ	Предназначен для нанесения текстовой и цифровой информации (номер партии, дата, вес, номер смены и др) на полимерную упаковку.	
ОСОБЕННОСТИ	Качественная печать по сложным материалам Высокая четкость печати Низкая температура штампования	
ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ	Температура штампования	85–125 °С / 185–257 °F
	Цвет	черный
	Рекомендуемые материалы для печати	синтетические полимерные носители (PVC, PET, PE, PP, BOPP и др.)
РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ	Фармацевтика • Маркировка продуктов питания • Низкотемпературная упаковка • Косметика • Электроника	

Условия хранения

Хранить при температуре 5–35 °С (40–95 °F), и относительной влажности 20–80%, избегая прямых солнечных лучей, в сухом и чистом помещении, в оригинальной упаковке, защищенной от пыли и грязи.
Длительность хранения – 12 месяцев