









Риббоны для термотрансферных принтеров

Экстремальные температуры

Риббоны Videojet Экстремальные температуры

- Разработаны для использования при упаковке методом горячей фасовки
- Высокая контрастность на полимерных пленках
- Превосходная устойчивость к истиранию и износостойкость
- Отличная светостойкость

Риббоны Экстремальные Температуры для нанесения штрихкодов, логотипов, текста, графики, номеров партий и дат непосредственно на упаковочные материалы. Отлично подходят для печати информации о пищевой ценности и составе продукта.

Быстроотвердевающие высокотемпературные риббоны обеспечивают превосходную печать на упаковке из полимерной пленки и подходят для работы в условиях горячей фасовки.

Специальное инновационное покрытие обратной стороны всех риббонов Videojet обеспечивает исключительноекачество печати и увеличивает срок службы печатающей головки.

Риббоны Videojet Экстремальные Температуры представлены в нескольких вариантах длины и ширины ленты и предназначены для эффективного использования в линейках термотрансферных принтеров Videojet® серии 6X00 и DataFlex®.



Эксплуатационные характеристики







Экстремальные Температуры

Риббоны для термотрансферных принтеров

Параметры

Пленка ПЭТ

Толщина: 4,5 мкм

Покрытие обратной стороны

На основе силикона с антистатическими свойствами. Коэффициент трения: Kd < 0,2

Сопротивление обрыву

> 300 Н/мм²(в продольном направлении)

Смесь воск/смола

Температура плавления

Толщина

(Черный): < 11,2 мкм

Максимальная скорость печати

Хранение

12 месяцев при температуре 5-35 °C и относительной влажности 20-80%

Доступные цвета

- (К) Черный
- о (W) Белый

Сертификации и аттестации

Тяжелые металлы

Этот риббон соответствует стандарту ЕС 95/638.

RoHS/WEEE

Риббоны Videojet соответствуют требованиям директив EC 2002/95 и 2002/96

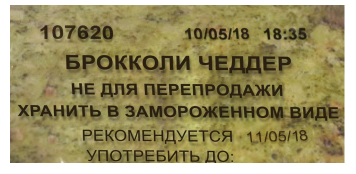
Данный риббон соответствует требованиям регламента EC о химикатах REACH (регистрация, оценка и авторизация химических веществ). Риббоны Videojet не содержат особо опасных веществ.

TSCA/CP65

данная лента не содержит веществ, перечисленных в Законе о контроле над токсичными веществами (TSCA) и Законопроекте 65 штата Калифорния.

Контакт с пищевыми продуктами

Соответствует директиве EC 1935/2004/EC (только черный)









ЗАО «Видеоджет Технолоджис»Москва тел: (495) 231-70-90 факс: (495) 231-70-46
Санкт-Петербург тел: (812) 327-54-27 факс: (812) 327-92-99
Саратов тел: (917) 029-74-32
Воронеж тел: (920) 429-95-90 Ярославль тел: (980) 749 69 09

www.videojet.ru / info.russia@videojet.com

Региональные представители: ООО «ЭРВИ» Самара тел/факс: (846) 979-71-02 ООО «ЭРВИ» Казань тел/факс: (843) 205 35 04

OOO «ВИЛАЙТ» Н.Новгород тел/факс: (831) 250-33-55 OOO «СМ Сибирь» Новосибирск тел/факс: (383) 348-52-89 OOO «СМ Сибирь» Красноярск тел/факс: (391) 271-89-88

OOO «АЯКС» Краснодар тел/факс: (861) 215-88-44 OOO «АЯКС» Ростов-на-Дону тел/факс: (863) 265-87-24 OOO «УРАЛВИ» Екатеринбург тел/факс: (343) 312-27-33

ООО «М-Технологии» Волгоград тел/факс: (8442) 98-10-19 ООО «Датаджет» Владивосток тел/факс: (423) 249-99-63 ООО ПК «КЕГ служба» Ставрополь тел/факс: (8652) 94-08-52

ИП Гюнтер А.И. Калининград тел: (911) 462-03-53