



열전사 리본

Super Standard

Videojet Super Standard 리본

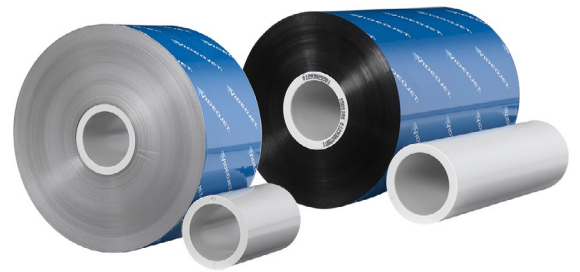
- 금속 호일과 폴리 필름과 같은 다양한 재질에서 우수한 인쇄 성능
- 멀티 리셉터 호환성으로 생산 라인 속도, 필름 형태 등을 조정할 필요가 없습니다.
- 고속에서 매우 우수한 인쇄 품질, 90° 에서 선명한 바코드
- 번짐과 부식에 대한 우수한 저항성
- 직사광선에 강함

Super Standard 리본은 최고의 접착력을 제공하는 동시에, 대량 생산 및 고속이 필요한 분야에 적합하도록 설계되었습니다.

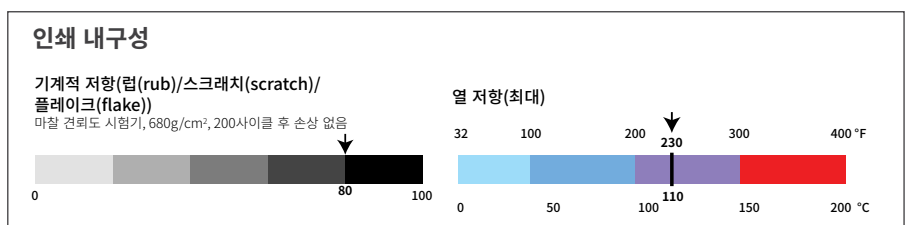
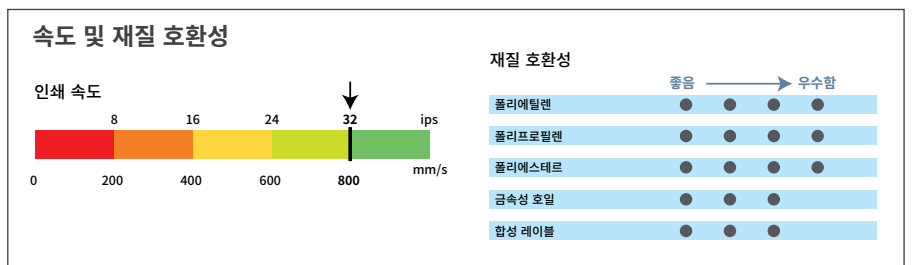
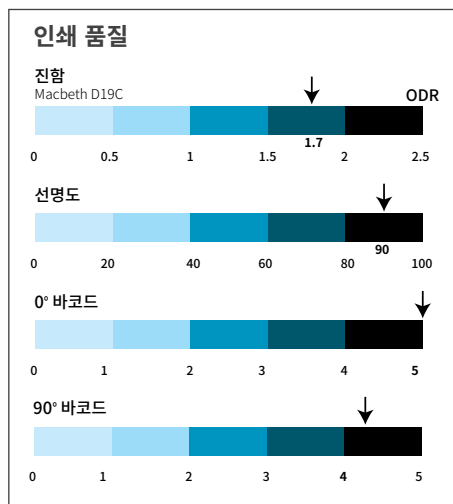
Videojet Super Standard 리본은 봉지 스낵, 신선한 야채 및 냉동 야채, 가금육, 진공 포장 커피, 건과일, 건과류 및 사탕 적용 분야에서 성능이 우수합니다.

우수한 백코트 기술을 갖춘 모든 Videojet 리본은 탁월한 인쇄 품질과프린트 헤드 수명을 연장하는 데 도움이 됩니다.

다양한 길이와 너비로 제공되는 Videojet Super Standard 리본은 Videojet® 6X00 시리즈와 DataFlex® 열전사 프린터 라인에서 최적의 성능을 발휘하도록 고안되었습니다.



성능 특성



프린터 설정과 리셉터에 최적화된 Super Standard 리본에 대한 Videojet 성능 평가

Super Standard

열전사 리본

사양

PET 필름

두께: 4.5 μ m

백코팅

정전기 방지 기능을 가진 실리콘 기반 마찰 계수: Kd<0.2

인열 저항

>300N/mm² (MD)

잉크

왁스/레진 혼합

녹는점

85 C (185 F)

두께

(검정색): <9 μ m

최대 인쇄 속도

800mm/s (32inch/sec)

보관

12개월, 5~35 C(40~95 F), 20~80% 상대 습도

컬러 색상

- (K) 검정색
- (MW) 메탈릭 화이트(PMS 877C)

인증 및 승인서

중금속

이 리본은 EC 95/638을 준수합니다.

RoHS/WEEE

Videojet 리본은 EC 지침 2011/65/EU을 준수합니다.

REACH

이 리본은 REACH 요구 사항을 준수합니다. Videojet 리본은 SVHC(고 위험성 우려 물질)를 포함하지 않습니다.

CP65

이 리본은 California Proposition 65에 등록된 물질을 포함하지 않습니다.

1935/2004/EC

검정색, 빨강색, 녹색 및 흰색 리본 값은 유럽 지침 1935/2004/EC를 준수합니다.

할로겐

이 리본은 할로겐 프리입니다.



문의 전화: **080-891-8900**

이메일: **marketing.korea@videojet.com**

웹사이트 **www.videojetkorea.com**

(주)비디오젯코리아

서울 마포구 성암로 179 (상암동 1623)

한샘상암빌딩 13층

© 2023 (주)비디오젯코리아 — All rights reserved.

Videojet Technologies Inc의 목표는 지속적인 제품 개선에 있습니다. 당사는 사전 통보 없이 디자인 및/또는 사양을 변경할 권한이 있습니다.

부품 번호 SL000554

ss-ribbon-super-standard-ko-0823

