



热转印色带 树脂

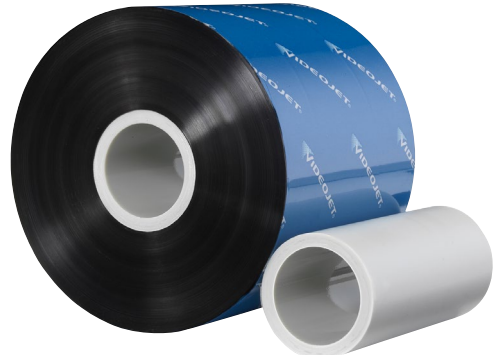
伟迪捷树脂色带

- 设计用于在各种基材上提供优异的附着力；增强抗转印、抗磨损和抗剥落能力
- 在油性应用中表现极佳
- 优异的耐光性和耐热性
- 卓越的打印清晰度

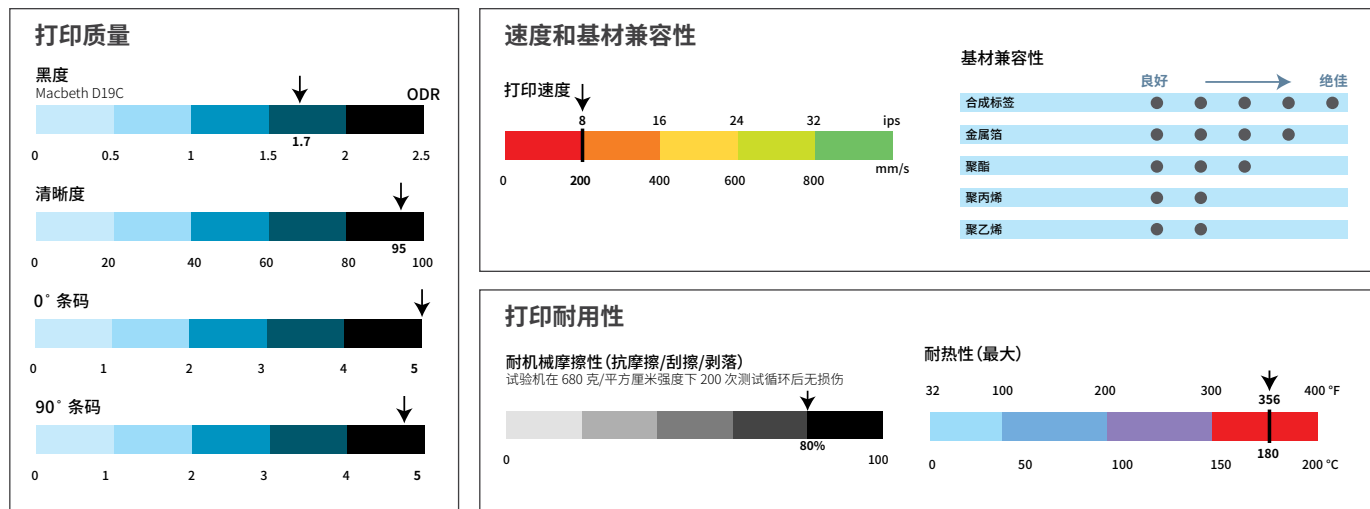
选择可直接在包装薄膜上打印条码、徽标、文本、图形、批号和实时日期的树脂色带。常用于打印金属箔、涂层标签和其他难以打印的材料，或对附着力要求很高的应用。

所有伟迪捷色带都采用先进的背涂层技术，可确保卓越的打印质量和更长的打印头使用寿命。

伟迪捷高级色带有各种长度和宽度可供选择，设计用于为 Videojet® 6X00 系列和 DataFlex® 系列热转印打码机提供卓越性能。



性能特性



伟迪捷使用优化的打码机设置和感应器，评估观察到的树脂色带的性能。

树脂 热转印色带

规格

PET 薄膜

厚度: 4.5 μm

背涂层

硅基材料, 具有抗静电性能。摩擦系数: Kd<0.2

抗撕裂性

>300 N/mm² (MD)

墨水

树脂基混合物

熔点

80 C (176 F)

厚度

(黑色): <9 μm

储存

12 个月, 5-35 C (40-95 F); 20-80% 相对湿度

可选颜色

- (K) 黑色

认证和认可

重金属

此色带符合欧盟指令 94/62/EC

RoHS

此色带符合欧盟指令 2011/65/EU 和 (EU) 2015/863

REACH

此色带符合 REACH 要求。伟迪捷色带不含高度关注物质 (SVHC)。

TSCA/CP65

此色带不含《美国有毒物质控制法》(TSCA) 和《加州 65 号提案》(California Proposition 65) 清单中列出的物质。

食品接触

此色带符合欧盟指令 1935/2004/EC

卤素

此色带不含卤素



© 2022 美国伟迪捷科技有限公司 (Videojet Technologies Inc.)——保留所有权利。
持续改进产品是伟迪捷永恒不变的方针。我们保留更改设计和/或规格的权利，恕不另行通知。

文件号 SL000709
ss-ribbon-resin-zh-cn-0222



伟迪捷中国销售网点:

上海、北京、广州、深圳、南京、济南、沈阳、青岛、西安、兰州、成都、苏州、重庆、武汉、长沙、厦门、昆明、郑州、南昌、南宁、合肥、香港、天津，即将更多…

全国免费咨询热线
400 920 2377
www.videojet.com.cn