

宝力昂尼铝箔高温标签. 钢铁标签材料

产品名称	宝力昂尼铝箔高温标签. 钢铁标签材料
公司名称	江苏比泰祥（意尔达）包装材料有限公司
价格	285.00/片
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市昆山宝益路89号北2楼新厂
联系电话	0512-86188333-113 15312169311

产品详情

[钢铁标签材料](#)

产品详细信息:

宝力昂尼铝箔高温标签. 钢铁标签材料

描述：Polyonics XF-801是一种耐高温的白色涂层的不透明性铝箔标签，带有永久性丙烯酸压敏粘胶，专为热转移打印设计。请勿在加热状态下接触涂层或打印内容，可能会使表面模糊，一经冷却，涂层和碳带完全结合并可耐刮擦。

应用：Polyonics XF-801铝箔标签材料是专为高温物品的条形码及字符识别而设计的。这些标签可耐受金属和陶瓷加工过程中的热处理和烘烤下的高温环境；适用于PET，PEN以及聚酰亚胺等合成纸不适用的长时间高温接触的环境。名牌和等级牌，跟踪和追溯标签以及很多其他应用。

打印技术：对热转印打印机的选择会影响所有铝箔标签的打印质量性能。我们的材料可用于大多数高性能的工业热转印打印机。必须测试特定的打印机和碳带。

型号	基材	基材厚度M ils	总厚度 mm	初粘力 /持粘力 N/100mm	表面纹路	耐高温性能	产品特点
XF546	PI	2	0.114	44/48	白色	537	325度 8小时.
XF801	铝箔	2	0.086		哑面	427	长时间耐高温 WIP
XF803	铝箔	2	0.086		哑面	600	长时间耐高温,贴标温 C到400'C
XF806	铝箔	2	0.269		哑面	600	长时间耐高温,贴标温 C到200'C
XF807	铝箔						比803更好的打印效果