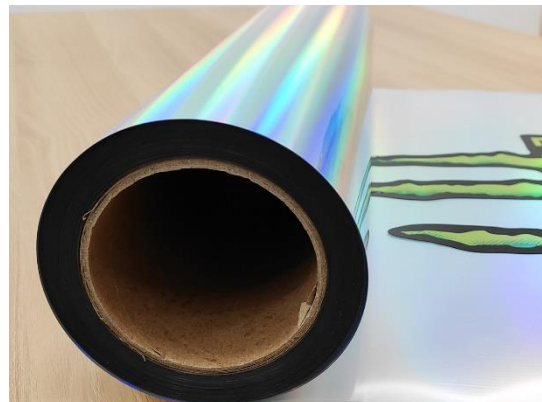


## (UV, Eco-Solvent) 彩虹靓贴

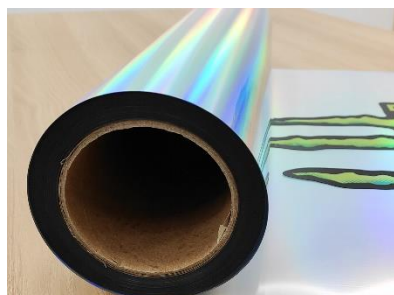
彩虹靓贴 (HTR-300S Holographic) 打印膜专为弱溶剂型墨水、溶剂型墨水、Eco-Solvent Max 墨水、UV 墨水的打印机开发生产的，适用于喷墨打印与切割机的组合。是制作引人注目、吸睛图案的绝佳选择。由于采用创新型的热熔胶黏材料，所以可以烫印的材料多种多样，如全棉、涤纶/棉混纺、涤纶/腈纶、尼龙/氨纶等的纺织品上面。可以将抢眼的图案热转印到 T 恤、帆布包、运动休闲服、制服、滑雪服、速干衣、劳保用服等的上面。最终产品为短期的促销活动用途。



## 产品名称

### 彩虹靓贴

Code: HTR-300S



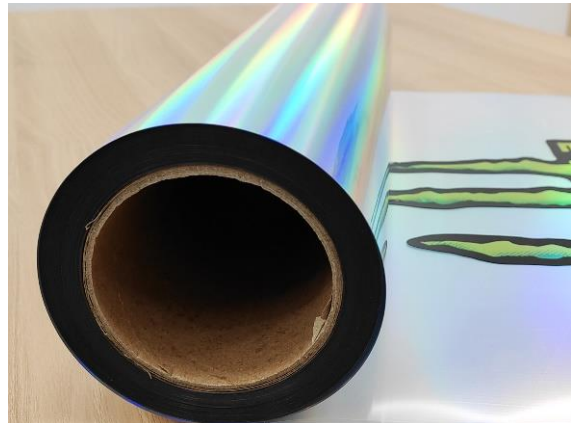
尺寸: 50cm X 30M/Roll, 100cm X 30M/Roll, 其他规格可以定制

墨水: Eco-Solvent Max ink, UV ink, Latex ink

打印机: Eco-Solvent / UV 喷切一体机, 或 Eco-Solvent / UV 单打印机与切割机的组合

## 主要特点

- 拥有众多引人注目、吸引眼球的图形选择
- 采用 UV 墨水打印，环保溶剂型墨水打印，具有良好的墨水吸收性、色彩保持性和优异的耐洗性。
- 打印稳定性、切割一致性
- 可转印至各种织物，包括棉/涤纶混纺织物。
- 短期用途的大批量和小批量 T 恤、帆布包、运动休闲服、制服等



## 您的服装和制服项目可以做些什么？

Polo T-shirts



制服



安全劳保服装



## 打印机推荐

弱溶剂型喷切一体机



UV 喷切一体机



UV/弱溶剂单打印机与切割机组合



操作步骤: 打印, 切割, 热转印

step1. UV/Eco-Solvent/Latex 打印



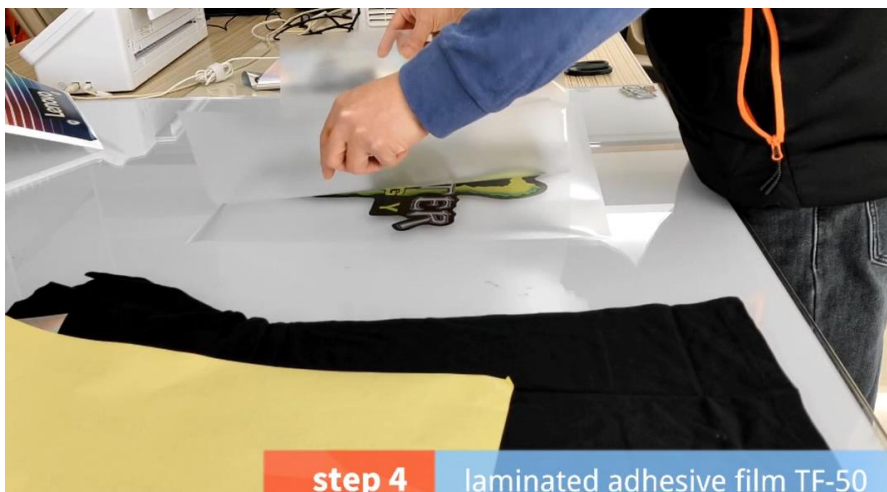
step2.切割



step3. 排废



step4. 转移膜转移



step 4 laminated adhesive film TF-50

step5. 烫印 120°C~150°C, 15~25 秒



step 5 Transferred by heat press, with 120-150°C , 15-25 seconds

step 6. 完成.



## 材料的使用及贮存

相对湿度 35-65%RH,温度 10-30°C. 该材料极大地提高干燥速度,但是打印后需要切割的时间可能要几分钟或更长的时间,这取决于墨量及工作环境. 未使用完毕的卷材, 请及时包装进纸箱, 防止卷曲。



福州茜素数码科技有限公司

地址：福州市高新区 清华紫光科技园 3 号楼 901~903

电话：0591-83766293, 83766295 传真：0591-83766292

网站：<https://www.alizarin.com.cn/inkjet-waterslider-product/>

李小姐 手机/微信：13799989189 QQ: 377079763

李春云 手机/微信：13860696268 QQ: 1787047653