

# 宝励供应 进口油墨 河源油墨

产品名称	宝励供应 进口油墨 河源油墨
公司名称	深圳市宝励科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区松岗街道沙江路1-10号201
联系电话	18902840171

## 产品详情

### 宝励5600系列PP/PE油墨

#### 5600系列PP/PE油墨

推荐用途：经处理PP片材，未处理PP片材，经处理PE瓶等硬质聚烯烃类，以及金属涂装板等上的印刷对聚烯烃类材质的附着性油墨皮膜强韧，耐磨耗性佳耐油性，耐酒精性与耐化学性卓越耐候性，耐水性，耐湿性好

#### 使用方法

添加适量稀释溶剂(#170标准、#200慢干、#250特慢干)、充分搅拌后印刷。

聚烯烃类材料在印刷前请尽量进行电晕放电处理或火焰处理。

油墨的附着性会有很大提高。

添加10%稀释溶剂，在PP片材上印刷。（气温：20℃）

稀释溶剂 指触干燥时间

#170标准 约10分钟

#200慢干 约15分钟

#250特慢干 约20分钟

强制干燥的时，任何一种稀释溶剂在60分钟以内大致能完全干燥。而且附着性也有所提高，所以推荐进行强化干燥。

蒂特龙慢干溶剂10%稀释 270网目 大面积印刷

50 温风干燥：约80秒 指触干燥

80 温风干燥：约40秒 指触干燥

120 远红外线干燥：约90秒 完全干燥

(重叠印刷的回数多时，请设定更长的干燥时间)

## 版及洗版

使用感光版，版的清洗请用维尼龙清洗溶剂。

## 干燥时间

## 宝励供应TJ467透明粉红德国宝龙油墨

### TJ467透明粉红德国宝龙油墨

供应TJ467透明粉红德国宝龙油墨，德国宝龙油墨Thermo-Jet 系列（TJ系列），印刷于软PVC，硬PVC，人造革，PMMA(有机玻璃)聚碳酸酯和预先处理过的PET的通用油墨系列。此油墨系列柔韧性佳，进口油墨，非常适用于薄膜按键印刷装饰，河源油墨，耐候性好，德国进口油墨，可深度成型。

NORIPHAN N2K 是溶剂型双组份用于背面印刷IMD/FIM 技术的丝印油墨，可用于 聚碳酸酯 材料上，

如 Makrofol和 Bayfol的 聚碳酸酯片上。NORIPHAN N2K：

NORIPHAN N2K 在背面印刷的IMD/FIM 技术中性能优异：

- 成型性，热成型或高压成型

- 注塑过程时耐温以及耐冲墨

此油墨特别适用于印刷薄片材(如：50 $\mu$ m 的片材)，可以避免片材卷曲现象，也适于IMD/FIM 技术

中印刷金属镀膜薄膜以及适于进行化学蚀刻工艺

## 法国杜比油墨玻璃镜面银/PC加硬镜面银/亚克力镜面银CH900

### 镜面银[产品特性]

高遮盖力，高反射性，印刷于透明材料上，反面产生强反光如镜面效果，并且附着力优异（用胶带测验不脱落）、和良好的耐冲压性能。通过调色可获得一系列亮丽的金属色彩，适用于多种不同材质上，如塑胶、玻璃、薄膜等。

## [承印物]

透明的PET、PVC、PS、PMMA、PC，玻璃等材料

## [产品实例]

各类型电器标贴，手机外壳，装饰制品等。

## [产品系列及特性]

CH-3000镜面效果强，附着力优异，遮盖性好，耐酒精、百格及部分溶剂，通用性强，适用于PET、玻璃、强化亚克力等大部分材料，双组份，需添加固化剂

油墨细度：7-10  $\mu\text{m}$

## 镜面银[使用方法及注意事项]

a.本系列油墨视不同的材料选择添加固化剂，固化剂的添加比例为3-5%，进口移印油墨，25 条件下混入固化剂后油墨可使用时间为4-6Hr，超过此时限，品质将有所影响，建议每批次配制量以4小时内用完为准

b.本系列油墨选用干燥方式：印刷完成静放10分钟后，再行以70度的温度30分钟以上。

c.使用前请将油墨充分搅拌均匀，以避免油墨中添加的助剂产生分离现象。

b.网目选择250-300，刮胶70-85度。

本系列镜面银油墨已通过SGS检测认证，环保无毒。除基本色外(镜面银色)，可通过调色而获得丰富彩色镜面效果。

宝励供应(图)-进口油墨-河源油墨由深圳市宝励科技有限公司提供。深圳市宝励科技有限公司（[www.blkcn.com](http://www.blkcn.com)）位于深圳市宝安区松岗街道沙江路1-10号201。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前宝励科技在油墨中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。宝励科技取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。宝励科技全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。