

RO-593不透明油墨

产品名称	RO-593不透明油墨
公司名称	广州市银标贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区钟村镇钟荣路1号致业科技中心A栋3楼
联系电话	020-23830403 13922125860

产品详情

RO-593 Radio Opaque Ink

Surface Resistivity: 2.9×10^{13} /square

Applications:

Printed visual references for X-ray, MRI, CT or other imaging equipment

Features:

Smooth finish

Can be colored

Fast drying

Screen, gravure, flexographic

Can apply by brush or syringe

Compatible with Parylene overcoats

RO-593不透明油墨 表面电阻率： 2.9×10^{13} /平方 应用范围：

X射线，MRI，CT或其他成像设备的印刷视觉参考 特征：光洁度 可以上色 快干

丝网，凹版印刷，苯胺印刷 可以用刷子或注射器涂抹 与聚对二甲苯大衣相容 技术数据表

RO-593无线电不透明墨水 描述 可以通过丝网印刷或高速高速卷筒印刷应用

以及涂布或浸渍。也可以通过手工过程，例如刷子或注射器，用于制造原型 RO-593的固化膜对玻璃，金属和大多数塑料基材。RO-593也非常灵活，可用于需要弯曲或弯曲的印刷基板。也可以用其他保护性墨水或涂料套印，并且与聚对二甲苯大不相同，标准产品为白色，并提供其他颜色 RO-593与我们所有的银导电油墨兼容，耐碳油墨，导电银胶，紫外线固化密封剂和保形涂料。RO-593是溶剂基础的热干油墨，设计用于需要的应用设备上的可见标签，接受MRI检查，其他成像技术。

RO-593可以通过丝网印刷或高速卷筒印刷工艺以及涂层或浸渍。也可以通过手动程序（例如刷子或注射器）进行涂抹制作原型。

RO-593中的固体填料在存放时会迅速沉降，并且材料会变稠，朝向容器底部。长时间不受干扰时，稠密的填充物将沉淀在容器底部的“硬包装”中，物料将需要剧烈混合，以使硬包装破裂并将其重新分散到物料中。它是必须在使用前彻底混合材料，以重新分散任何沉降的颗粒，并使墨水恢复到更理想的粘度。