

XG-D1410 一拓 UV胶水 低折射率UV固化胶

产品名称	XG-D1410 一拓 UV胶水 低折射率UV固化胶
公司名称	成都西古科技有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	成都市青白江区工业集中发展区复兴大道318号
联系电话	86-02885450101 18080873913

产品详情

一拓 XG-D1410 低折射率UV固化胶

【用途】

模具微结构的PET转印

【特点】

1：XG-D1410是一款紫外线固化单组份UV胶水，具有很低的折射率1.410，固化后膜的折射率在1.430，能快速固化且固化后胶膜非常透明。

2：激光头粘结，作为密封胶使用；

3：对光学玻璃和PET（经过表面处理）有很好的附着力，PET和玻璃粘接时可以达到撕破PET本体的粘接强度。

4：将微金属模具微结构转印到PET上，经紫外线固化后百格测试无破坏，反复弯折PET胶膜也无开裂现象。

超低折射率紫外线胶系列

一、XG-D1421 超低折射率紫外线粘结胶，适用于PET与PET粘结以及在PET表面做微结构使用，是生产光学棱镜、特种光学结构件、3D显示等光学结构；

型号

液态颜色

固化颜色

液态折射率

固化后折射率

固化速度

粘度

硬度

XG-D1421

透明偏水白

透明

1.397

1.420-1.423

快

200

45D

XG-D1422

1.393

1.418-1.420

二、XG-

D142G 超低折射率紫外线粘结胶，适用于PET与玻璃粘结，用于生产特种光学结构件的优质材料；

型号

颜色

XG-D142G

慢

XG-D142GA