

1、产品说明：

双泰®ST402是一种单组份，低粘度，紫外、固化液态结构胶，是一种高强度，多用途粘接剂。耐冲击、耐振动、耐溶剂性好。在短时间迅速固化。

2、典型用途：

适用于快速固定、密封玻璃与玻璃、玻璃与金属。

3、固化前特性：

	典型值
颜色	琥珀色
比重(g/cm ³) (GB/T13354-1992)	1.03
粘度(mPa. s) (Brookfield @25℃) (GB/T2794-1995)	600-1200
闪点(℃)	>93

4、固化后特性

	典型值
固化速度(秒)	15
硬度(邵氏D) (GB/T2411-2008))	75
拉伸强度(MPa) (GB/T7124-2008))	15
工作温度(℃)	-50-150

5、使用说明

本产品属光敏性，储存使用过程中应尽量减少与各种光源接触。

为保证最佳效果，被粘表面应事先清洁、除去油脂。固化时间取决于光强、距光源的距离、所需固化的深度、被粘物间隙、被粘物透光率等因素。

推荐光强应不小于**5mW/cm²**（在被粘物处测量），照射时间不少于**4~5**倍初固时间。

多余胶液可用抹布沾有机溶剂去除。

6、注意事项

远离儿童存放；建议在通风良好处使用。

若不慎接触皮肤，要先擦拭，然后用清水冲洗；若不慎接触眼睛，立即用清水冲洗，并就医。

详细资料请参阅本品的MSDS。

7、包装规格

402	50ml
402	250ml

8、贮存条件

在8-28℃阴凉干燥处贮存；避免紫外线或日光照射。贮存期：十二个月。