

# 无影胶UV-3065紫外线胶水

产品名称	无影胶UV-3065紫外线胶水
公司名称	深圳永鑫泰胶业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区龙华街道牛地埔东区47栋
联系电话	0755-28116757 13632533881

## 产品详情

ADD：深圳市龙华牛地埔新村东区47栋 TEL：0755-28111001 0755-28116757

FAX：0755-28116587 <http://www.szyxtjy.com> E-mail：[yxtjy888@126.com](mailto:yxtjy888@126.com) [yxtjy88@126.com](mailto:yxtjy88@126.com) 简介 紫外线固化胶水UV-3065专门用于方面ABS、PC、PVC、亚克力等透明塑胶与玻璃的固定与接着。其固化后清澈透明无痕迹，在紫外线的光照下，胶水迅速固化，能与塑胶/玻璃产生极高的接着强度，特别是抗紫外线的亚克力、玻璃等材质与塑胶的粘接方面，硬化后的接着强度甚至超过塑胶基材本体强度，是相当优异的接着剂，若要接着的塑胶类基材有颜色或微透明的情况下，只需要增加足够光照时间，直至胶水完全固化。产品特点 具强韧、抗震和耐冷热冲击等特性，长期使用不脱胶，可与基材本身反应产生链接，发挥高强度的接着力。可适用于多种塑胶材质，能广泛解决塑胶类材质与金属接着的困扰。

树脂规格 外观 无色液体 / 色度

Gardner Scale 2 黏度 (25 °C, cps) 800

/ 比重 (20/20 °C) 1.12

沸点760mmHg. 203 °C / 蒸汽压20 mmHg

< 0.10 闪火点 Setflash.

> 90 °C / 蒸汽密度 (空气=1) 6.8

折射率：1.48-1.50 (20 °C)

硬化条件 以波长365--400nm的紫外光光源，照射强度 > 10mW /cm<sup>2</sup>的条件下进行测试：

亚克力试片固定时间 sec 8 建议照射时间

sec 70-100 成品性质 硬度 Durometer

78D / 吸水率 (7天, %) 0.71

沸水煮沸测试100 °C /24hr 通过 /

树脂正常使用室温 -40 °C --100 °C

接着强度 (拉伸模式) kg/cm<sup>2</sup> 玻璃对亚克力kg/cm<sup>2</sup> -----203(基材断裂) 固化后特

点 加入橡胶弹性体具有高弹高震性能，粘接后达到基材本体破坏，而粘接部位不至破坏，耐水煮，耐酸碱，耐黄变性能优异，不白化。