紫外线胶水UV-3061A

产品名称	紫外线胶水UV-3061A
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: yxtjy88@126.com 简介 紫外线固化胶水UV-3061A专门用于各类塑胶与铁、铝、合金…等金属材质的固定与接着。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,能塑胶/金属产生极高的接着强度,特别是抗紫外线的亚克力、PC等材质与金属的粘接方面,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。产品特色具强韧、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 、cps)

1900 / 比重 (20/20) 1.02

沸点760mmHg. 203 / 蒸汽压20

mmHg < 0.10 闪火点 Setaflash.

> 90 / 蒸汽密度(空气=1) 6.8

折射率: 1.48-1.50 (20)

硬化条件 以波长365--400nm的紫外光光源,照射强度 > 10mW /cm2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 55D /

吸水率(7天.%) 0.70 沸水煮沸测试100 /24hr

通过 / 树脂正常使用室温 -40 --100

接着强度(拉伸模式)kg/cm2 铁片对亚克力kg/cm2 ------203(压克力基材断裂)

固化后特点 加入橡胶弹性体具有高弹抗震性能,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。