

技术参数

2313

日期：03/2024
上海禧合应用材料



应用介绍

特点

一款单组份紫外光固化胶黏剂，主要应用于电子行业塑料玻璃金属器件的粘接，具有较好的可靠性性能，特别适合应用玻璃的粘接，比如后视镜的玻璃封口。

固化前特性

特征	数值	测试方法
化学名称	丙烯酸树脂	
颜色	白色	
粘度(cps)	176900	2rpm@25°C, ASTM D-1084
固化条件 LED	4800mJ/cm ² @ LED	
TI	1.73	
有效期@ 25°C,月	6	

固化后特性

特征	数值	测试方法
外观	白色	
邵氏硬度	76A	ASTM D-2240

储存和使用方法

产品在常温环境中储存。避免阳光以及可见光，建议在避光，通风，阴凉干燥处密封保存；，打开包装时应尽量缩短曝光时间，使用胶水时应避免眼睛和皮肤接触，对于接触部位应及时使用肥皂和清水清洗。其他使用注意事项请参考 SDS 文件；

注：

1. 本技术数据表（TDS）中提供的信息和应用建议是基于 TDS 更新日时，我们对本产品的了解和经验而编写，数据不作为质检标准。该产品有各种不同的应用，差异化的应用和工作环境会超出我们的控制范围，因此我们对产品的适用性不承担责任，强烈建议您在使用前做完整的产品和工艺匹配测试，并以此来评估确认该产品的适用性。
2. 本文档的内容可能会有更新，除非有明确的书面承诺，禧合没有义务通知客户关于内容更改。

