

# 汉高乐泰loctite3311紫外线固化胶

产品名称	汉高乐泰loctite3311紫外线固化胶
公司名称	常州嘉玛百胜化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	常州市钟楼区荷花池街道关河西路210号
联系电话	0519-82230090 18915082220

## 产品详情

参数信息：

主要粘接基材：玻璃、金属、塑料

固化类型：紫外线/可见光

颜色：透明

粘度 ( mpa.s) : 200/400

硬度 ( 肖氏 ) : D64

延展率% : 265

包装规格 : 1L

应用介绍：

loctite 3311 紫外线固化胶粘剂——低粘度，稍有扰性，紫外线及可见光固化胶粘剂，用于粘接热塑性塑料及增塑的聚氯乙烯时最为理想。

## 使用说明:

**预处理：**要想获得最好的粘接性能，被粘接的材料表面应当干净，无油脂。使用液体胶粘剂粘接结晶或半结晶的热塑性塑料时，应当检查应力开裂的可能性。

**施胶：**本品应使用带有黑色进料管的点胶机涂胶。

**固化：**本品对紫外线敏感，在紫外线和/或具有足够强度的可见光下就会固化。固化速度和最终固化深度取决于光强、光源的光谱分布、暴露时间和被粘接材料的透光性。220 ~ 260nm的紫外光会加速脱粘表面固化。对温度敏感的基材，例如热塑性塑料，在固化时应当冷却。此外，粘接件在承受任何载荷前，应当先冷却。

## 注意事项:

1. 仅在具有适当局部通风区域使用。
2. 防止接触眼睛、皮肤和衣物。不得吸入蒸气和雾。操作处置后彻底清洗。
3. 不得加热或喷雾。
4. 通风设施将去除紫外灯产生的所有臭氧。