

# 高耐候硅胶OCA光学胶 硅胶OCA 苏州翡穆纬尔新材料

|      |                                |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 高耐候硅胶OCA光学胶 硅胶OCA<br>苏州翡穆纬尔新材料 |
| 公司名称 | 苏州工业园区翡穆纬尔新材料有限公司              |
| 价格   | 面议                             |
| 规格参数 |                                |
| 公司地址 | 苏州工业园区胜浦吴浦路33号                 |
| 联系电话 | 17625802353                    |

## 产品详情

### 如何选择OCA光学胶

选择OCA光学胶应该注意的事项

- 1、粘接材料的厚度，硅胶OCA，硬度；
- 2、是否粘接ITO层；
- 3、是否粘接PC材料，粘力2000g硅胶OCA，PMMA；
- 4、是否需要填充油墨层；
- 5、耐老化性要求。

oca应用种类

#### 1、软基材对软基材贴合

卷对卷、卷对片、贴合设备较成熟。

#### 2、软基材对硬基材贴合

单片贴合、一般有定位精度要求、根据精度要求可能使用手工贴合。

#### 3、硬基材对硬基材贴合

一般使用CEF贴合难度较大，不能手工贴合、设备种类：真空贴合机，滚轮式贴合机。

## 硅胶OCA光学胶贴合制程建议

对于硅胶OCA光学胶的全贴合，苏州翡穆维尔新材料给出这样的制程 & 建议：

步骤1: 先移除轻离型膜，在室温下，以滚轮把5系列光学胶贴在被贴玻璃表面<1>

建议: 滚轮压力值2KG，滚轮速度 0.5-1m/min

步骤2: 移除重离型膜，将上述被贴物<1>以真空贴合的方式贴在被贴物<2>上

建议: 真空条件 <50Pa，压力值约在0.1-0.3MPa

温度在 50~80 ，压力/3kg，时间/300s.

苏州工业园区翡穆维尔新材料有限公司（简称苏州翡穆维尔新材料）专注于硅胶（矽胶）应用产品开发。我司主营产品有硅胶OCA光学胶、有基材硅胶保护膜、以及无基材硅胶双面胶，氟素离型膜等，我司拥有高效能的专业研发团队，历经长期的业务拓展、制程改善、设备更新、产能扩充以及创新研发，所有产品在10万级无尘室中，使用高精密涂布设备与精湛涂布技术生产。

目前生产的硅胶OCA光学胶已成为触控显示屏行业中相当重要的原材料之一，该产品是应用于显示屏行业中ITO膜、玻璃盖板等增加透光性能以及固定作用的高透明粘结材料，高耐候硅胶OCA光学胶，优越的透明性和光滑性提高了光学材料之间的透光率，车载屏硅胶OCA光学胶，优越的黏贴可靠性可以使各种光学材料在室温条件下贴合，获得良好的贴合外观。产品质量符合欧盟CE安全认证标准和RoHS环保要求。

我司秉持诚实信用、质量优良、服务至上、环境保护的经营理念，对客户不同的需求研发客制化产品，尽心为客户提供优质的产品及服务。

高耐候硅胶OCA光学胶-硅胶OCA-苏州翡穆维尔新材料由苏州工业园区翡穆维尔新材料有限公司提供。苏州工业园区翡穆维尔新材料有限公司（[www.tz1288.com](http://www.tz1288.com)）是从事“硅胶OCA光学胶,硅胶双面胶,硅胶保护膜,氟素离型膜”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：何立勤。