

# Uike 6640

## 胶粘剂

良好的贴合性，极强的贴合牢度

优异的耐溶剂性能

优异的老化性、耐高温、柔韧性

### 应用行业:

铝塑膜贴合：较好的使用特性，优异的耐受性，透明度高。

塑料薄膜贴合: 优异的韧性，极佳的耐老化性。

*其他行业，请与本公司技术部进行沟通*

参数	数值	数值
外观（目测）	透明	
固含（%）	55	
粘度（cps）	600-3000	
溶剂	乙酸丁酯	
配合比	A:B=100:16	

### 建议用量（对树脂固含量）:

### 应用方法：

有限责任：

使用此产品前，请务必做准确实验，一旦购买此产品，表示您已认可该产品所有性能，不接受任何赔偿。

- 1、建议将 A 组分稀释至 30%左右的固含量（乙酸丁酯，乙酸乙酯），然后将 B 组分缓慢添加其中，搅拌均匀，即可使用。
- 2、稀释的固含量以合适的粘度为准。建议根据涂布设备和涂布厚度进行适当的调整稀释量以及稀释用的溶剂。
- 3、涂布的干燥条件是：120℃，3-5 分钟。

### **储存与有效期：**

防潮，防晒，在 30℃以下未开封保存，产品自生产之日起保质期为 12 个月

有限责任：

使用此产品前，请务必做准确实验，一旦购买此产品，表示您已认可该产品所有性能，不接受任何赔偿。