

SOLUTIONS FOR OPTICALLY CLEAR LAMINATION

光学透明胶带是在无尘室内生产的高透明无基材双面胶，由纯亚克力胶粘剂和PET双层离型膜组成。

主要特性：

- 高透光率和低雾度
- 突出的耐温，耐湿和耐UV性能
- 突出的抗白雾化能力
- 离型膜易于移除
- 无酸



光学透明胶带

OCA阻隔胶带

	tesa® 694xx 弹性/硬胶	tesa® 695xx 塑性/软胶	tesa® 696xx UV固化	tesa® 692xx UV阻隔	tesa® 693xx 水气阻隔 NEW
产品系列					
厚度范围	25 - 175 µm	25 - 250 µm	25 - 200 µm	50 - 200 µm	25 - 50 µm
特性	<ul style="list-style-type: none"> • 非常好的抗气泡稳定性 (由塑料基材的水汽渗出产生) • 贴合和模切性能佳 • 高粘接力 	<ul style="list-style-type: none"> • 优秀的断差填补表现 • 突出的气泡抑制能力 • 非常高的粘接强度 	<ul style="list-style-type: none"> • 杰出的断差填补性能 • 在严苛的应用条件下，可有效抑制气泡的产生 • 非常高的粘接强度 	<ul style="list-style-type: none"> • UV阻隔 • 非常好的气泡稳定性 • 高粘接力 	<ul style="list-style-type: none"> • 阻隔水气 • 低介电常数 • 出色的耐UV，耐候及耐湿性
应用示例	<p>刚性/柔性粘接</p> <ul style="list-style-type: none"> • 薄膜对刚性或柔性材料的粘接 • 触摸面板与盖板玻璃的固定 	<p>刚性/刚性粘接</p> <ul style="list-style-type: none"> • 两种刚性材料的光学透明粘接 • 触摸屏和盖板玻璃间的粘接 • 显示屏和盖板玻璃或触摸屏之间的粘接 	<p>刚性/刚性或刚性/柔性粘接</p> <ul style="list-style-type: none"> • 薄膜与刚性材料的粘接或刚性材料之间的粘接 • 触摸屏和盖板玻璃的粘接 • 显示屏和触摸屏之间的粘接 	<p>柔性/柔性或刚性/柔性粘接</p> <ul style="list-style-type: none"> • 光学透明贴合柔性/柔性或刚性/柔性材料 • 触摸屏和盖板玻璃的粘接 	

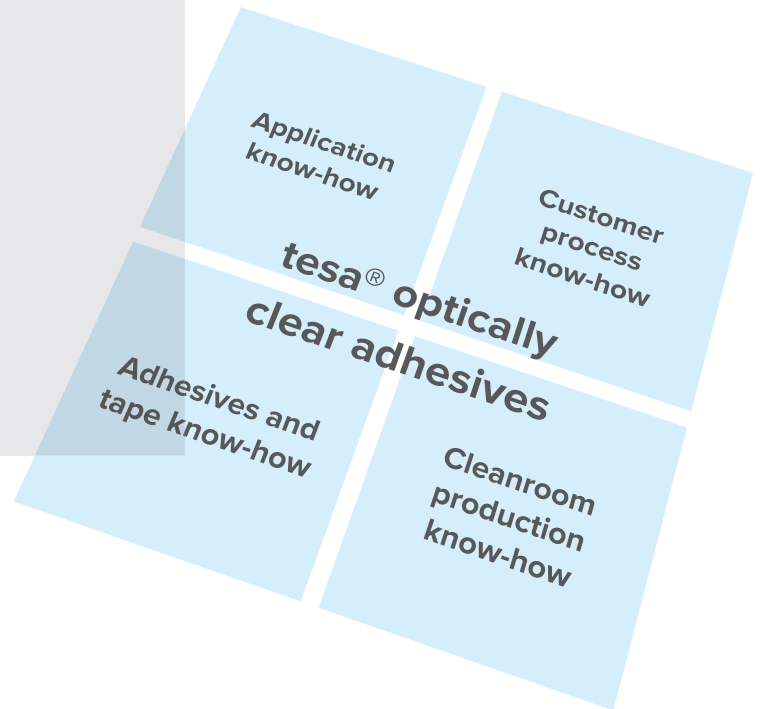
* 可提供非标产品的样品

推荐储存条件:

- 温度应保持在15 - 25°C
- 相对湿度保持在5 - 70%
- 分切卷料或母卷的原始包装需要保留, 用来防尘和防UV
- 分切产品(比如模切件)需要防尘和防UV
- 卷料需要水平放置储存并运输

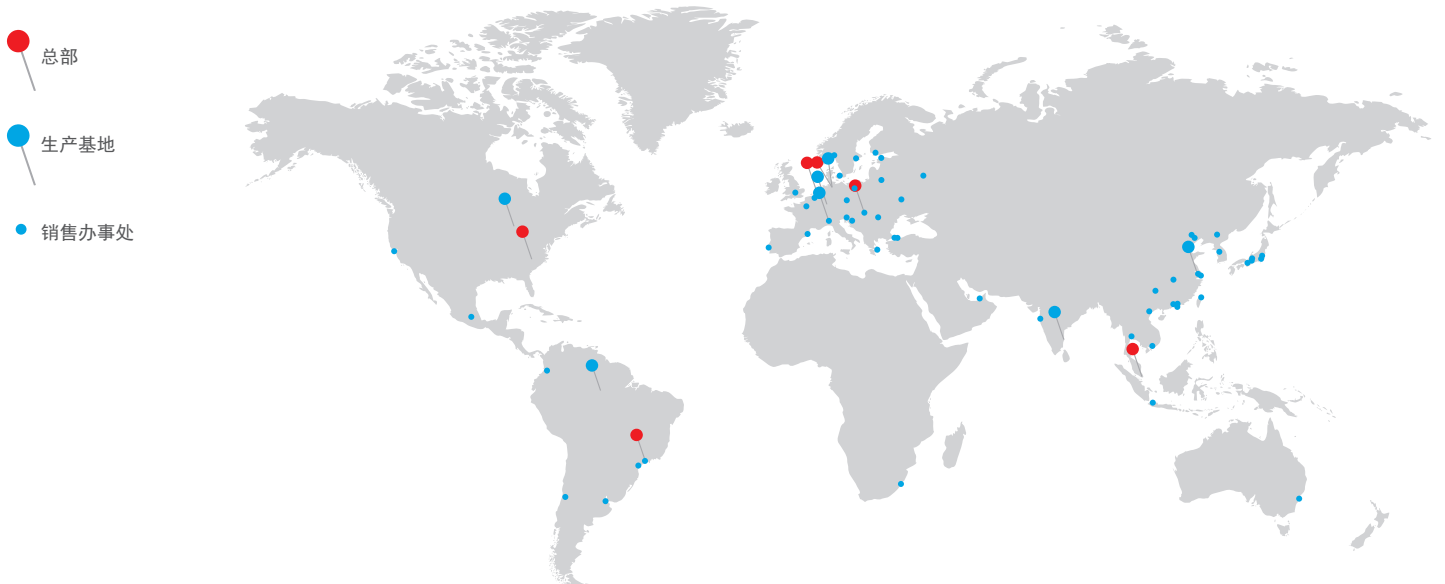
保存期限

- 25°C以及50% 相对湿度下12个月



德莎全球

德莎全球在超过50个国家设有办事处, 8个生产基地, 超过3900名员工, 我们是全球最大的压敏胶带制造者之一。



德莎经过严格的质量检验程序生产出的产品, 时时刻刻都在实际生产中验证着它的出色品质。这里所提供的所有技术信息和资料都是根据我们的经验和知识而尽力提供的。这些信息应被视为普通经验, 不适合作为规格书使用。因此, 德莎不对此提供任何明示或是暗示的保证, 包括(但不局限于)对某一特殊应用场合的适用性或销售性的暗示保证。客户有责任自己决定我们的产品是否适用其应用方式和特殊的应用场合。如果有任何疑问, 我们专业化的工程师很乐意为您提供建议、帮助和支持。

德莎胶带(上海)有限公司

电话: +86 21 68183110

tesa.cn/about-tesa/locations-subsidiaries