



tesa® ACXplus 75530

产品信息



3,000 µm厚高透明度ACX^{plus}

产品描述

tesa® ACX^{plus} 75530是一款透明丙烯酸胶带，由高性能丙烯酸系统组成，粘接力，应力分散和耐温性能表现突出。由于高度透明，极其适合固定透明或半透明部件的结构性粘接，比如粘接玻璃或亚克力塑料。具有粘弹性的固体丙烯酸内核可以中和不同材质部件的不同热胀冷缩性能对粘接造成的影响。

应用

在以下产业中粘接固定透明和半透明材料：

- 隔断墙
- 标记标示
- 装饰性玻璃面板

技术参数 (平均值)

这里的数据仅应被视为参考值和典型值，不应被视为技术规范。

产品结构

- | | | | |
|---------|-------|-------|---------|
| • 基材 | 固体丙烯酸 | • 总厚度 | 3000 µm |
| • 胶粘剂类型 | 纯丙烯酸 | • 颜色 | 透明 |

粘接力值

- | | |
|-------------------|---------|
| • 钢表面粘接强度 (3天后) | 30 N/cm |
|-------------------|---------|

附加信息

PV 24为蓝色薄膜离型纸版本

免责声明

德莎产品定期经受严格的检验，在各种苛刻的条件下不断证明着自己卓然的优秀品质。我们在此提供的技术信息均来自我们基于实践经验获取的全部知识。这些技术参数应被看作平均值，而不可用于规范目的。因此，德莎不能做出任何明确或者隐含的担保——包含但不限于任何隐含的商品保证或适用于某特定目标的保证。因此，对于德莎产品是否适于某特定用途及适用于使用者的应用方法，使用者需要为自己的决定负责。如果您有任何疑问，我们专业的技术支持人员将非常乐意为您提供专业的咨询。

如需查询有关产品的最新信息，请访问 <http://l.tesa.com/?ip=75530>