



7055

产品信息



ACX^{plus} 高透明性 1000µm

产品描述

tesa[®] ACX^{plus} 7055是一款透明的丙烯酸泡棉胶带。它由高性能的丙烯酸胶系构成，已初步证明具有强大的粘接力，应力分散和耐温耐候性。

基于高透明性，它尤其适用于透明的和半透明的建筑材料的粘接，如玻璃或亚克力板。

特点

- Transparent acrylic core tape and ideal for bonding transparent / translucent substrates

应用

用于以下行业中粘接透明和半透明材料的粘接：

- 标示制造业
- 装饰玻璃面板
- 隔断墙

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 | 1000 µm |
| • 胶粘剂类型 | 纯丙烯酸 | • 颜色 | 透明 |
| • 离型纸类型 | silicone-free film | | |

粘接力值

- | | |
|-----------------|---------|
| • 钢表面粘接强度 (3天后) | 24 N/cm |
|-----------------|---------|

附加信息

PV 22 = 白色涂有聚乙烯(PE)的纸质离型纸带tesa[®] ACX^{plus}商标

PV 24 = 蓝色薄膜离型纸

产品说明不含对于玻璃的粘接力值



7055

产品信息

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=07055>