



# tesa® ACXplus 7044 灰色/白色



## 产品信息

1000µm双面丙烯酸泡棉胶带

## 产品描述

tesa® ACX<sup>plus</sup> 7044是一款丙烯酸泡棉胶带，有灰色和白色两款。它由高性能丙烯酸系统组成，具有强大的粘接力，应力分散和耐高温耐候性。

由于其独特的组成，本产品综合了出色的高粘接强度和分散高强度动态负重的能力，可承受被粘材料的热胀冷缩。即使是难以粘接的材质表面，如涂层表面或塑料，也能够实现安全粘接。

tesa® ACX<sup>plus</sup> 7044能够实现有效粘接，避免气泡。白色或灰色的基材颜色能够完美融入金属或塑料材质，实现对装饰元素等部件的隐形粘接。

## 应用

tesa® ACX<sup>plus</sup>产品系列广泛适用于多种结构性粘接应用。为实现最高性能，我们力争充分了解应用（包括涉及的材质），推荐合适的产品。应用举例如下（不局限于如下应用）：

- 装饰性面板粘接（如冰箱玻璃门板）
- 装饰型条粘接（如洗碗机门、窗格条）
- 玻璃与玻璃材料间的粘接，或玻璃与金属之间粘接（如隔断墙或玻璃门）

## 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    | filled acrylic | • 总厚度 | 1000 µm |
| • 胶粘剂类型 | 纯丙烯酸           | • 颜色  | 灰/白     |

## 粘接力值

- 钢表面粘接强度（3天后） 36 N/cm

## 附加信息

我们推荐使用德莎助粘剂进行表面预处理，它可以显著提高粘接水平。助粘剂的类型取决于被粘物和应用。我们很乐意为您提供建议，助您找到正确的解决方案。对于有承重要求的永久性户外应用，我们首推具备高耐候性的tesa® ACX<sup>plus</sup>系列：tesa® ACX<sup>plus</sup>高耐候性系列（7074）。

## 离型膜:

- PV28为蓝色无硅离型膜款
- 其他离型膜可视需求提供

如需查询有关产品的最新信息，请访问 <http://l.tesa.com/?ip=07044>



# tesa® ACXplus 7044 灰色/白色

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=07044>