



tesa® 4621

产品信息



多功能户外布基胶带

产品描述

tesa® 4621是一款绿色压敏胶带，基于丙烯酸胶粘剂和涤纶布加固的聚乙烯基材。

这款多功能布基胶带解卷平顺不起翘，可手撕，无需额外的裁剪工具，操作效率更高。户外防水耐候性能长达 8 周，移除无残胶。出色的耐磨性能，确保胶带长期使用后移除不破损。绿色易于在各种表面上的识别。

tesa® 4621 同时具备高初粘力及可重新定位的性能，较薄的胶带厚度确保了高服帖性。

应用

tesa® 4621 布基胶带适用于多种户外应用，例如：

- 外墙粉刷喷涂遮蔽，地板标记
- 固定保护膜（如：塑料薄膜或纸）
- 固定及捆扎线束或其他物品
- 其他用途，如将轻量级标志等贴于墙壁及封箱

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	PE（聚乙烯）挤压织物	• 总厚度	125 µm
• 胶粘剂类型	丙烯酸	• 胶带厚度	_NULL µm

属性/性能值

• 断裂延展率	22 %	• 移除后无残胶	是
• 抗张强度	54 N/cm	• 笔直的撕拉边缘	好
• 初粘力	非常好	• 网孔	100 threads/inch ²
• 可手撕性	非常好	• 耐温性（暴露后30分钟从铝板移除）	95 °C
• 抗紫外	8 weeks	• 耐磨	普通
• 抗老化（UV）	非常好	• 防水	好
• 易于书写	是		

如需查询有关产品的最新信息，请访问 <http://l.tesa.com/?ip=04621>



tesa® 4621

产品信息

粘接至

- | | | | |
|-----------------|----------|-----------|----------|
| • 玻璃表面粘接强度 (初始) | 2.7 N/cm | • 钢表面粘接强度 | 2.6 N/cm |
| • PE表面粘接强度 (初始) | 1.1 N/cm | | |

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=04621>