



tesa® 4432

产品信息



为喷沙应用提供的特殊遮蔽胶带

产品描述

tesa® 4432是一款特殊的遮蔽胶带，它采用稳定的，抵抗力强的硬纸为基材，胶粘剂的粘性很好。由于基材选用具有抵抗力的硬纸，tesa® 4432 适合用作 玻璃和石头喷沙时的模版材料。
正常耐久力为 (6 sec./4 bar).

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 | 平板纸 | • 总厚度 | 330 µm |
| • 胶粘剂类型 | 天然橡胶 | | |

属性/性能值

- | | | | |
|---------|---------|---------------|--------|
| • 断裂延展率 | 6 % | • 可手撕性 | 好 |
| • 抗张强度 | 93 N/cm | • 耐温 (60分钟) | 100 °C |

粘接至

- | | |
|-----------|--------|
| • 钢表面粘接强度 | 8 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=04432>