



tesa® Professional 60953

产品信息



发光防滑胶带

产品描述

tesa® 专业防滑胶带适用于任何一处需要防止行人滑倒的地点。荧光防滑胶带能够十分理想地防止打滑，预防工作中的安全事故。本产品胶粘性能极佳，可在各种高负荷地面上，如工厂和工业区内直接使用。强劲持久的粘接使防滑持续1到2年之久。本系列胶带可手撕，在使用后无收缩问题。

应用

- 适用于室内和室外应用
- 需要确保脚下抓地力的应用
- 荧光版 (tesa® 60953) : 在黑暗的房间内长时间保持亮度以保证安全和警告
- 透明版 (tesa®60952) : 应用于如木制楼梯等高价值的表面，安全不显眼
- 黑黄色版 (tesa®60951) : 非常易滑表面的标记

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 | PVC film coated with mineral particles | • 总厚度 | 900 µm |
| • 胶粘剂类型 | 丙烯酸 | | |

属性/性能值

- | | | | |
|---------|---------|--------|-----|
| • 断裂延展率 | 25 % | • 耐化学品 | 好 |
| • 抗张强度 | 30 N/cm | • 耐磨 | 非常好 |
| • 可手撕性 | 好 | • 荧光 | 是 |

粘接至

- | | |
|-----------|----------|
| • 钢表面粘接强度 | 5.8 N/cm |
|-----------|----------|



tesa® Professional 60953

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=60953>