

tesa66824规格tesa66824基材tesa66824参数德莎

产品名称	tesa66824规格tesa66824基材tesa66824参数德莎
公司名称	深圳市波能科技有限公司
价格	750.00/卷
规格参数	品牌:tesa 型号:66824 产地:进口
公司地址	深圳市宝安区沙井新桥第三工业区
联系电话	18126516428 18126516428

产品详情

tesa66824是一款黑色双面胶带，由抗撕裂PE泡绵板材与新式抗震等级及抗反跳胶系构成。

tesa66824 特点:

薄厚: 200 μ m

非常好的抗震能力

非常好的抗反跳特性防翘边

相对较高的抗发布特性

防潮

优良可重工机械特性

主要应用

智能机及功能手机：窗口固定不动及触摸显示屏固定不动

平板及触碰型笔记本电脑：窗口固定不动及触摸显示屏固定不动

智能手环：窗口固定不动及触摸显示屏固定不动

智能电视机: 窗口固定不动及边框固定不动

充电电池固定不动

技术性特点

板材

PE (高压聚乙烯) 泡绵

色调

灰黑色

总薄厚

200 μm

胶黏剂种类

改性材料亚克力

破裂延伸率

190 %

抗拉强度

9.3 N/cm

ABS表层粘结强度 (14天之后)

10.5 N/cm

ABS表层粘结强度 (原始)

8.7 N/cm

PC表层粘结强度 (14天之后)

15.3 N/cm

PC表层粘结强度（原始）

12.2 N/cm

PE表层粘结强度（14天之后）

6.2 N/cm

PE表层粘结强度（原始）

5.5 N/cm

PMMA表层粘结强度（14天之后）

18 N/cm

PMMA表层粘结强度（原始）

15 N/cm

材料表面粘结强度（14天之后）

14 N/cm

材料表面粘结强度（原始）

13.2 N/cm

钢表层粘结强度（14天之后）

14.5 N/cm

钢表层粘结强度（原始）

铝表层粘结强度（14天之后）

11.5 N/cm

铝表层粘结强度（原始）

8 N/cm

短期内耐热性

90 ° C

长期性耐热性

70 ° C

耐老化 (UV)

防水

23 ° C静态数据抗剪切应力

40 ° C静态数据抗剪切应力