

防静电模组防滑垫、耐高温防静电防滑垫

产品名称	防静电模组防滑垫、耐高温防静电防滑垫
公司名称	深圳市仁山科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中国 广东 深圳市宝安区 松岗街道塘下涌社区第二工业大道144号A栋7F
联系电话	86-07555-29170400 18028782946

产品详情

防滑垫，英文名称是Non-slip pad，是指防止滑动的垫子。硅胶防滑垫主要用于触摸屏TP，LCM模组，LCD液晶、汽车玻璃，医疗等。

硅胶防滑垫优势优点：

- 1、硅胶防滑垫具有无味无毒，无粘性,不反光,不伤物体表面，有超强的吸附力，常有效的降低物品在运输传送时发生滑动而导致的物体碰撞，划伤、刮花、滑落等。减少不良品，是降低成本更有效的方法。
- 2、经特殊材料开发而成的硅胶防滑垫，既柔软又有弹性，防滑效果更出色，具有耐高温效果，抗溶剂，是一般防滑垫达不到的效果。
- 3、易清洗，可直接用水清洗，祛除硅胶防滑垫上的灰尘，可反复使用。
- 4、颜色：绿色，红色，白色等。
- 5、属绿色环保产品，SGS检测通过，广泛应用于光电、电子、光学等。

硅胶防滑垫材质及性能：

硅胶防滑垫是一种高活性吸附材料，属非晶态物质。不溶于水和任何溶剂，无毒无味，化学性质稳定，除强碱、氢氟酸外不与任何物质发生反应。各种型号的硅胶因其制造方法不同而形成不同的微孔结构。硅胶的化学组份和物理结构，决定了它具有许多其他同类材料难以取代的特点：吸附性能高、热稳定性好、化学性质稳定、有较高的机械强度等。