

环保耐磨持久长久性防静电台面贴面板

产品名称	环保耐磨持久长久性防静电台面贴面板
公司名称	仙居县国达塑胶电子厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:国达 材质:多种树脂合成 上层表面电阻:10E6-9ohm
公司地址	仙居县皤滩乡山下
联系电话	0576-87718316 13666453335

产品详情

一. 持久防静电贴面板介绍:

1. 材质:是多种树脂合成而制造的防静电贴面板

2. 防静电性能:通过国家防静电检测中心检测,采用上下两层复合进行静电释放,上层灰色(兰色)表面电阻108,下层黑色表面电阻 105 cm 体积电阻 108 静电衰减期5000v-500v时间 1.6s

3. 测试方法:用两重锤放在灰色贴面板表面,间隔距离1cm,湿度45%,温度26 测得上述电阻值.

4. 防静电作用:保护电子产品不受静电破坏,保护台面、墙面干净,不积灰尘和对人体危害.

5. 防静电使用寿命:持久

6. 产品规格: 0.8m*20m*厚70丝

1.0m*20m*厚70丝

1.2m*20m*厚70丝

7. 产品应用范围:生产线台面、防静电办公桌、地面张贴、净化房墙贴面、顶花板贴面、吸塑盒防静电文具夹等用途.

8.产品化学性:耐磨、耐油、耐酸(弱).耐碱

9.产品环保性:该产品无毒、无味,并通过国际“sgs”认证各项技术指标都达到环保要求

10.特别提示: 该产品不能用苯,甲苯,酮类(丙酮)和脂类作为清洗剂,对产品表面污垢进行清洗

建议用:水,洗洁精,乙醇(酒精),汽油,植物油等进行表面污垢清洗

胶水:采用环保型强力胶水(不含甲苯、二甲苯)进行表面粘合。

二、持久防静电贴面板墙面粘贴方法：

1、净化房墙体粘贴，一般净化车间墙体采用彩钢板夹板进行分割：首先把pvc强力胶喷涂到防静电贴面板黑色面，彩钢板一面也要喷涂，待胶水固化后（以手不粘为准）进行粘合，粘合同时要有压力使之两面胶水充分粘合，48小时后进行使用。

2、防静电贴面板墙面连结，采用铜箔（具体连结方式按贴面板地面铺设方法），并把铜箔一端连结地线，这样就可以把墙体表面静电通过防静电贴面板和相互连通铜箔直接泄放到大地。

3、另一种墙面粘贴方法，是把防静电贴面板粘合到三合板（多层板）表面，然后把三合板（多层板），直接做成墙体，同时按静电泄放原理进行设计，这样把墙体表面静电通过防静电贴面板和相互连通的铜箔把静电直接导出去。

三、持久性防静电贴面板工作台（桌）面粘合方法

1、首先把三合板（多层板）做成台（桌）面，三合板的表面应清洗干净，不能有粉尘，台（桌）面应平整不能有凹凸感。

2、在台面板表面埋上一根铜箔，铜箔厚5丝左右，宽度2—3cm，长度与台面长度相同，铜箔表面必须与台面板水平（能与防静电贴面板底部充分接触）

3、把台面板表面与贴面板黑色底部进行喷涂（或刮涂），待固化后（一般5—10分钟，以手不粘为准），使之两面受力后充分粘合，然后放到压力机上加压，待48小时后可以使用。

4、胶水，一般采用水溶性pvc强力胶水，环保型强力胶水（不含苯类），封口胶水等等

5、铜箔一端与接地线连结在一起，这样把台（桌）面板上静电通过防静电贴面板利用铜箔很快地泄放到大地，从而确保产品在制造过程中安全。

本产品的加工定制是是，品牌是国达，材质是多种树脂合成，类型是防静电胶板，壁厚是0.6（mm），尺寸是1.0m*20m（m），表面硬度等级是耐磨，颜色是灰白色，透光率是无，产品认证是SGS，适用范围是桌面/墙面/地面