

防静电地面 防静电地面标准 祈同机电

产品名称	防静电地面 防静电地面标准 祈同机电
公司名称	重庆祈同机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆两江新区大竹林街道星光大道98号2-1
联系电话	13038015659 13038015659

产品详情

无边防静电地板产品特征

无边防静电地板为全钢构件，面板和底板均选用宝钢厚钢板，底面选用深级拉伸厚钢板，表面选用硬质厚钢板，上下厚钢板冲压加工、点焊挤压成型，地板基体表面经磷化后开展静电喷涂处理，喷涂层材料为固性环氧塑料粉末，表面做到柔光、防腐蚀、耐磨实际效果。内腔内填充发泡水泥，具有钢性好，承载能力强特点。

- (1) 无性：瓷砖经国家建材试验中心检测，不含性元素，确保安全。它是天然石材的理想替代品
- (2) 耐老化性：质量高，强度达到莫氏7度，选择期限超过60年。
- (3) 承载能力强：均布载荷高于1600kg/m²。
- (4) 防静电：瓷质活动地板系统电阻稳定持久。系统电阻为 $1.0 \times 10^6 \sim 1.0 \times 10^{10}$
- (5) 耐污染：瓷砖表面采用改进产品原料配方，减少毛孔，减少小毛孔口径，在砖表面涂一层特殊涂层，使污汁不能渗透到内部结构，解决脏吸收的繁琐问题。
- (6) 铺装外观无缝拼接，整体大方美观。
- (5) 耐污染：该瓷质砖面利用改善产品原材料配方，防静电地面，降低毛孔及降低小毛孔口径并在砖的表面层涂上一层特殊涂料，使污汁无法渗透到内部结构，从而解决了“吸脏”的繁琐问题。
- (6) 铺装外观无缝拼接，整体大方美观性强。

防静电地坪漆工艺

一、防水处理

在施工前，首先要对墙面进行防水处理，这种处理主要是根据施工要求和地面防水处理。

二、地面处理

如果用于地面处理，可用研磨工具，将地面的杂质清除干净，然后将混凝土表面弄得粗糙，再用吸尘器把表面的灰尘吸走。

三、防静电底漆

采用渗透性强、附着力强的防静电底漆进行涂装，可提高附着力。

四、铺铜箔

铺设导电铜箔，铜箔虽然在涂层的下面，但是铺设的美观程度直接会影响到施工的管理水平。在横向和纵向都隔2米均铺铜箔。

五、防静电砂浆

防静电组份加入石英砂后，防静电地面多少钱，用均匀地涂于地面。

六、防静电腻子

防静电腻子要适当地加入腻子粉，然后用把它刮平。

七、防静电面漆

可在地面上涂上防静电面漆，施工完成后，要使整个地面保持光洁干净，色彩也要均匀，无空鼓。

八、地面投入使用时间

等待前面工序全部完成后，防静电地面标准，要等待24小时才能在上面行走，72小时后再进行重压。

静电对计算机的影响有哪些?

计算机房的防静电技术，实验室防静电地面，是属于机房安全与防护范畴的一部分。由于种种原因而产生的静电，是发生频繁，难消除的危害之一。静电不仅会对计算机运行出现随机故障，误动作或运算错误，而且还会导致某些元器件，如CMOS、MOS电路，双极性电路等的击穿和毁坏。

此外静电对计算机的外部设备也有明显的影响。带阴极射线管的显示设备，当受到静电干扰时，会引起图像紊乱，模糊不清。静电还将造成Modem、网卡、Fax等工作失常，打印机的走线不顺等故障。

静电引起的问题不仅硬件人员很难查出，有时还会是软件人员误认为是软件故障，从而造成工作混乱。此外，静电通过人体对计算机或其他设备放电时(即所谓的打火)当能量达到一定程度，也会给人以触电的感觉。

防静电地面-防静电地面标准-祈同机电(推荐商家)由重庆祈同机电设备有限公司提供。重庆祈同机电设备有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证

会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！