

塑胶地板厂家生产售后

产品名称	塑胶地板厂家生产售后
公司名称	沧州昌冠体育设施有限公司推广部
价格	.00/个
规格参数	品牌:昌冠 安装方式:上门安装 产地:河北
公司地址	盐山水木天成
联系电话	17736993087

产品详情

塑胶地板厂家批发、塑胶地板、塑胶地板厂家、塑胶地板、运动地胶、pvc地板、pvc运动地板、舞蹈地胶、羽毛球地胶、昌冠10年专注塑胶地板研发、生产、设计、销售...

pvc是聚乙烯的英文简称，是乙烯单体的聚合物，又称聚乙烯树脂。预制成型用于地面铺装的材料叫地板。用聚乙烯制成的地板就叫pvc地板。

pvc为无定形结构的白色粉末，支化度较小，相对密度1.4左右，玻璃化温度77~90，170左右开始，对光和热的稳定性差，在100以上或经长时间阳光曝晒，就会产生化氢，并进一步自动催化，引起变色，物理机械性能也迅速下降，在实际应用中须加入稳定剂以提高对热和光的稳定性。

pvc制品按聚乙烯树脂中含乙烯的量可分为：工业级、卫生级三种。

聚乙烯树脂为通用型合成树脂，应用领域很宽，可用于聚乙烯硬制品、软制品、涂料及粘合剂的生产加工。

按其应用领域分 a) 建材：地板、排水管、管件、板材、异型材等。 b) 包装材料：食品、烟草包装膜。 c)

电子器材：如电线、电缆、胶带、插销等。 d) 家具、装饰材料。 e) 其他：如汽车材料、器械等。

pvc地板的应用是功能性和适用性的，pvc地板的选择和使用也是根据不同的地板功能。例如，医院病房使用的地板，须要求地板具有耐磨、耐污染、环保、防火、隔音等基本要求；而商场、使用的地板，须具有耐磨性。应考虑地板的耐污染性和隔音性。减震、防火和适用性的基本特点；对于学校教室使用的地板，应考虑地板的耐磨、耐污染、环保、防滑、抗冲击和隔音的要求；对于体育运动使用的地板场地的性、适用性、满足运动场地的要求，那么地板的耐磨性就应该考虑了。对电子车间、机房有防静电要求的地板，应保证地板在耐磨、防污染、环保、清洁、易清洁的条件下不产生静电。由此我们可以看出，不同的地方需要选择不同的pvc地板，不能一概而论。

选择pvc地板首先要了解使用场所的功能和对地板的要求，须保证使用场所的主要功能。然后掌握地板的

主要参数和适合地板的位置，根据自己的空间设计理念选择合适的地板。选择地板时要考虑很多技术参

数。

1.PVC地板分为螺旋地板和薄板地板。螺旋地板更适用于需要高度地面清洁的场所，如医院、实验室、办公楼、走廊、楼梯、体育场馆、体育馆、科技馆、博物馆、展览馆、制药厂、汽车巴士、地铁、火车车厢等。等楼层主要用于商业场所、办公楼、走廊、大厅等场所。

2、PVC地板的色彩图案比较丰富，各种写实、立体和质感，但PVC地板适合室内使用的地板，无论是线圈还是片材都不适合室外使用，如果你使用的是半封闭的走廊，一定要选择性较好的地板，无论地板会怎样变色，聚乙烯地板不适合强光照射。如果选择了辐照地点，就须做好防护工作。

3.聚乙烯地板有很多厚度。地板越厚，价钱就越高。因此，很多人误以为地板的价钱和质量与地板的厚度有关。地板的厚度和价钱取决于原材料的投入，而不是地板的质量。地板的质量主要取决于地板的耐磨性。均质pvc地板的耐磨性分为f、m、p、t四个等级，f层耐磨性差，t层耐磨性好。复合pvc地板的耐磨性是根据地板的耐磨性试验确定的。利用该工具对复合pvc地板进行了压力抛光试验。试验表明，磨削速度越高，地板的耐磨性越好。我国对pvc地板（带基层）耐磨性的有两个标准，一个是通用型，代号g；另一个是耐久型，代号ha。一般地板的耐磨性在1500转以上，耐用地板的耐磨性在5000转以上。通用地板仅适用于要求耐磨性较低的场所，如洁净室和家庭。不适合在医院、办公室、学校、工厂等商业场所使用。商务场所使用商用地板，或耐磨转数约为10000转数的地板。

4.pvc地板耐磨层（复合型）的厚度不能决定地板的耐磨性。pvc地板耐磨层厚度一般在0.1mm~0.7mm之间，少数为1.0~1.2mm。不同厂家的地板，耐磨层厚度不同，地板的耐磨性也不同，同样是0.4mm厚的耐磨层，有的地板耐磨旋转3000转，有的有6000转；还有耐磨层的薄型PVC地板，耐磨性比耐磨层强地板的厚度。这主要取决于不同厂家耐磨层的质量。只能说具有高耐磨层的地板会有很好的耐磨性，但并不是的。建议客户在购买PVC地板时，一定要向地板经销商索取“质量报告”，查看结果。也可以用80目砂纸轻轻地将商販提供的地板样品压光，转动一圈看地板能接受多少圈的打磨，露出基层部分，使结果与报告相似。如果地板的印刷层在1000转以下损坏，说明地板不是1500转，即地板不合格。

九)地基问题每块拼装地板底部有676个有效支撑点，一方面起到了很好的减震、缓冲效果，另一方面也使运动力量均匀分散到各个方向。这样一来，假如场地上偶有小坑，不管这个小坑在什么位置，都不会影响拼装地板均衡受力。如果是起伏不太明显的小鼓，拼装地板也会随之稍稍有所起伏，但是这些都不会影响拼装地板的使用效果。如果是很明显的坑、鼓，在施工前肯定要处理的。成立于2001年是华北地区大型的悬浮地板厂家,我公司生产的悬浮地板外形美观,,“优胜劣汰,强者生存”?在激烈的市场竞争中,公司始终秉承“质量高,信誉至上”的宗旨,我们将以优良的品质,优惠的价位,齐全的品种和较