

学校PVC地板 康莱环保材料 珠海PVC地板

产品名称	学校PVC地板 康莱环保材料 珠海PVC地板
公司名称	广东康莱环保材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市樟木头镇莞樟路樟木头段200号1602室
联系电话	18226764231

产品详情

PVC地板是一种新型轻体地面装饰材料，也称为“轻体地材”。它是由聚材料制成的PVC地板，是环保无毒的可再生资源。它不同于其他的塑料制品，PVC地板不含甲醛、苯等有毒物质，厂房PVC地板，不会给人体带来伤害。现在的PVC地板种类齐全，片材的花色与图案繁多，有复古、仿木纹、地毯纹、防石材等系列，不同的装饰效果适合不同的房屋铺设，而对于儿童房来说，学校PVC地板，则可以选择色彩鲜艳的卡通图案系列，能营造一种多彩的氛围。PVC地板主要有耐磨性强、脚感舒适、防滑而富有弹性、防水防潮、吸音、导热保暖等特点。

一般的PVC地板分为片材和卷材两种类型，它们的基材不同，卷材要相对柔软。在价位方面，片材因花色不同从80元/平方米到120元/平方米都有，而卷材的价格稍高一些，大约在150元/平方米至200元/平方米之间。PVC地板清洁很方便，只需要九成干的拖把清洁即可，可定期做一些地板清洁上光剂，家用PVC地板，来加强地板的美观度。

广东康莱环保材料有限公司是一家集科研、生产、设计、销售、服务于一体的综合公司，拥有完整、科学的质量管理体系。主营室内PVC卷材地胶地板及室外悬浮地板。公司主营:PVC地胶板、PVC防静电地板、PVC弹性地板、PVC卷材、PVC片材、橡胶地板、舞蹈地板、安全地垫、足球场、篮球场等配套工程。

耐磨：PVC地板表面有一层特殊的经高科技加工的透明耐磨层，其耐磨转数可达300000转。在传统的地面材料中较为耐磨的强化木地板耐磨转数仅有13000转，好的强化地板也仅有20000转。

表面特殊处理的耐磨层充分保证了地面材料的优异的耐磨性能，PVC地板表面的耐磨层根据厚度的不同在正常情况下可使用5—10年，耐磨层的厚度及质量直接决定了PVC地板的使用时间，标准测试结果显示0.55mm厚的耐磨层地面可以在正常情况下使用5年以上，0.7mm厚的耐磨层地面足以使用10年以上，所以更是耐磨的。因为具有的耐磨性，所以在量较大的医院、学校、办公楼、商场、超市、交通工具等场所，PVC地板越来越受到欢迎。

康莱环保以其的产品、创新的设计、合理的报价、专业规范的施工迅速占领国内PVC塑胶地板市场，公司在稳步发展同时不断开发新材料迎合市场发展的需要。我司以“诚信为本，信誉至上”为原则，以客户满意为标准，在保证和维护客户利益的同时，认真热情地做好各项售前售后工作，让客户在放心使用产品的同时，也能感受到我们全体员工的真诚服务。

实验用房走道的地面及楼梯面层通常要求应坚实、耐磨、防水、防滑、不起尘、不积尘；使用强酸强碱的实验室地面应具有耐酸碱腐蚀的性能，用水量较多的实验室地面应设地漏。目前，实验室地面种类通常有水磨石、瓷砖、PVC卷材或环氧树脂自流坪，建议使用PVC卷材地面或环氧树脂自流坪地面，其整体性好，便于进行清扫，耐腐蚀。没有条件的也可采用水磨石地面，或大块的瓷砖(至少800 mm × 800 mm)，接缝需要小于2 mm。各室与走廊的地面不宜设台阶。地面应防尘、易清洁、耐磨、防滑，珠海PVC地板，化学实验室的地面应耐酸碱腐蚀。

PVC卷材或环氧树脂自流坪在国际上已被广泛使用于电子工业、精密机械、仪器仪表、制药、医院、精细化工、生物工程、科研教学等要求较高的工厂实验室地坪。而且在发达国家普通型工厂地面也大量地采用环氧树脂地坪。随着科技的发展、高科技产品的引进，净化厂房地坪是必备的先决条件，PVC卷材或环氧树脂自流坪不但能达到净化的要求，而且具有美观、耐磨、防尘、耐酸碱、易清理等优点。

康莱环保以其的产品、创新的设计、合理的报价、专业规范的施工迅速占领国内PVC塑胶地板市场，公司在稳步发展同时不断开发新材料迎合市场发展的需要。我司以“诚信为本，信誉至上”为原则，以客户满意为标准，在保证和维护客户利益的同时，认真热情地做好各项售前售后工作，让客户在放心使用产品的同时，也能感受到我们全体员工的真诚服务。

学校PVC地板-康莱环保材料-珠海PVC地板由广东康莱环保材料有限公司提供。广东康莱环保材料有限公司(www.klhbc.com)是一家从事“研发销售环保材料,销售塑胶颗粒,高分子材料等”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“康莱环保”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使康莱环保材料在塑胶地板中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！