

# 幼儿园地面防滑处理，给孩子安全的成长空间

产品名称	幼儿园地面防滑处理，给孩子安全的成长空间
公司名称	济南鸿迪防滑防护科技有限公司
价格	80.00/L
规格参数	品牌:鸿迪 型号:HD-FHY01 产地:济南
公司地址	历下区山大路157号1507
联系电话	0531-1360893829 18865415151

## 产品详情

### 简介

孩子的成长是需要我们一起来关注的，幼儿园就是孩子们的一个重要起点，但是涉及到了孩子的安全问题，是触动家长和老师的每一根神经的一把利器。

在孩子玩耍中，经常会出现滑倒，摔倒等现象，造成安全隐患，其原因有很多，但其中一个不可忽视的原因就是地面防滑处理措施做的不到位，比如幼儿园没有铺设防滑地板或防滑地垫，瓷砖地面、楼梯、走廊等地方没有进行较好的防滑处理。那么到底该如何做才能确保孩子的安全呢?小编查阅多方资料，结合自己多年经验，为幼儿园解决防滑问题消除安全隐患提供参考。

### 孩子滑倒原因分析

滑倒受到地面材料摩擦系数、地形坡度、鞋底材料及花纹、地面污染状况、人的行为能力等多重因素影响。要降低滑倒风险首先必须提高地面材料的摩擦系数。

据了解，地砖的摩擦系数分为五个等级：0.34以下为极度危险，防滑性很差；0.35至0.39为非常危险；0.4至0.49为危险；0.5以上为安全，防滑性基本达到标准；0.6以上非常安全，防滑性好；当系数大于0.8时，防滑性能达到“非常安全”的级别。但在实际中，学校为了使地面有防滑作用，都会要求供应商能推荐一些表面凹凸的或者表面粗糙的所谓防滑地砖。但这种地砖的防滑能力到底怎么样，却无法给出一个具体的定量的依据，只能是主观上的臆断。所以有时候就会选用了不能满足学校安全需要的地面材料。

### 如何提高地面的防滑效果

地面滑的解决方法有很多种，传统的地面防滑有：防滑垫、所谓的防滑砖、防滑地毯甚至有防滑烧毛，可谓是种类繁多。可是这些防滑措施使用起来不是很方便，后期维护很麻烦，而且更换周期短，价格高，性价比很低。

但随着科技与社会的不断进步，一种防滑行业代表性的产物高调问世，那就是地面防滑剂，而在这其中鸿迪防滑剂作为行业领军者，始终坚持以客户服务为中心，专注产品品质，扎实做好防滑工程，以“零缺陷”战略为核心，做地面防滑行业高品质建设的践行者和引领者。

## 鸿迪防滑剂

鸿迪防滑剂--济南鸿迪防滑防护科技有限公司中国总经销。德国专业技术，采用无色、无毒、无味、无腐蚀性，具有超强的渗透力的水溶制剂防滑液，通过与釉面瓷砖、玻化砖、同质砖、广场砖、水磨石、花岗岩、水泥地、大理石等石材的化学反应，能有效渗入地砖及石材毛细通道使该通道增宽且有一定深度，遇水或油渍时与脚底接触产生很强的反作用力，形成一种负压的物理吸盘作用，使脚底产生阻力，提高摩擦系数，从而达到防滑的效果。是目前国际上公认的高效、广谱、快速、安全、无残留、不污染环境的防滑防护产品。

### 经持证上岗的专业施工

人员施工后，在不改变瓷砖原貌的前提下，可使砖面摩擦

系数大幅提升，服务专业高效，防滑效果明显持久，工艺环保绿色科技，养护后防滑效果即可显现神奇效果，保质期10年以上，遇水遇油防滑效果更明显。并具有很强的耐化学性、耐候性、抗高压、抗紫外线性、抗重力摩擦等特性。

### 鸿迪防滑剂产品特点

- 1、防滑效果明显----干态湿态下静摩擦系数由使用前的0.2-0.4提升到0.5-0.7，超过国际公认的0.5以上的安全标准。完工后马上即可体验，湿态下防滑效果尤为明显。
- 2、有效时间长久----因为是材料微观结构发生改变，而不是在材料表面覆盖了一层防滑涂层，故处理后有效时间主要取决于地面使用磨损程度及地面清洁状况。只要定期清洁，（可使用鸿迪防滑剂配套产品--鸿迪洁地土）保持表面微小的凹坑不被油污和脏物所覆盖，家庭场合长期有效；普通公共场合，可保持10年以上有效；人流量特别大的场合，一般可保持5年以上有效。
- 3、外观影响很小----处理过的表面仅仅是因为材料微观结构发生改变，肉眼根本看不见。故外观形态不会发生改变。对于亮光的表面由于漫反射的缘故会引起反光性能略有改变。对于本来就是亚光的或无光的表面则不存在这个问题。另外已经使用过的地面处理后经常感觉变干净了（颜色变浅），这是因为使用过的地面积累了很多非常细小的灰尘，在做防滑处理过程中这些灰尘部分被处理掉了，因此看起来变干净了。大约数周后由于灰尘重新积累，颜色会逐渐恢复正常。对于新的瓷砖石材则不会有这种情况。
- 4、施工方便快捷----施工速度快，一般面积在500平方米以下当天即可完工。大面积可根据实际情况错时或分段施工，不影响客户工作。施工后无需等待，可立即投入使用。
- 5、后续保养简单----定期清洁地面，保持毛细通道和微小的凹坑表面不被灰尘和油污覆盖即可保持防滑效果。
- 6、产品安全环保----主要成份纳米材料，无色、无毒、无味，处理后不会产生对人体有害的残留物。与目前市面上PH值在1以下的强酸性产品或有刺激性气味的产品有着根本区别。已通过机构环保检测。环保孩子是祖国的未来，不管是幼儿园还是儿童房健康环保必须放在首要位置。
- 7、投入成本较低----与其他防滑措施相比投入成本较低。如果与地面易滑所面临的潜在风险成本相比，成本更是可以忽略不计。