

供应彩色透水地坪面层米石3-5毫米-玄武岩透水混凝土砾石小石子

产品名称	供应彩色透水地坪面层米石3-5毫米-玄武岩透水混凝土砾石小石子
公司名称	南京市六合区流光溢彩石料厂
价格	145.00/吨
规格参数	表观密度:2.934 坚固性:4 产地:江苏南京
公司地址	六合区横梁街道方山社区双井黄132号
联系电话	15951799903

产品详情

透水混凝土(彩色透水混凝土)又称多孔混凝土,无砂混凝土,透水地坪。由骨料(石子)、水泥、SR透水混凝土增强剂、水按照一定的比例拌制而成的一种多孔轻质混凝土,它不含细骨料。透水混凝土由粗骨料表面包覆一薄层水泥浆相互粘结而形成孔穴均匀分布的蜂窝状结构,故具有透气、透水和重量轻的特点。

彩色土称排水混凝土和生态透水混凝土, **透水地坪**

,是由小石子、42.5水泥、掺和透水外加剂、水、彩色强化剂以及稳定剂等经一定比例调配拌制而成的一种多孔轻质的新型环保地面铺装材料。透水

混凝土是用**粗骨料**

表面包裹着一层薄浆料相互粘结成蜂窝状,能让雨水流入地下,有效补充地下水;并能有效的消除地面上的油类化合物等对环境污染的危害

;且色彩缤纷,景观融合,使**城市环境**

建设更加和谐是保护自然、维护生态平衡、能缓解**城市热岛效应**

的优良的透水地坪材料。在城市雨水管理与**水污染防治**

等工作上,具有极其深远的意义,有利于人类生存环境的良性发展。

1.高透水性:透水混凝土拥有15%-25%的孔隙,能够使透水速度达到31-52升/米/小时,远远高于有效的降雨在的排水配置下的排出速度。

透水砖的承载力

良好的装饰效果：透水混凝土拥有色彩优化配比方案，能够配合设计师独特创意，实现不同环境和个性所要求的装饰风格。这是一般透水砖很难实现的。

易维护性：人们所担心的孔隙堵塞问题是没有必要的，特有的透水性铺装系统使其只需通过高压水洗的方式就可以轻而易举的解决。

抗冻融性：透水混凝土比一般混凝土路面拥有更强的抗冻融能力，不会受冻融影响而断裂因为它的结构本身有较大的孔隙。

耐用性：透水混凝土的

耐用耐磨性能优于沥青，接近于普通的地坪，避免了一般透水砖存在的使用年限短，不经济等缺点。

高散热性：材料的密度

本身较低（15-25%的空隙）降低了热储存的能

力，独特的孔隙结构使得较低的地下温度

传入地面从而降低整个铺装地面的温度，这些特点使透水混凝土在吸热和储热功能方面接近于自然植被所覆的地面。

人行道自行车道轻量级市政道路????

，园林景观公园道路，大型广场展览馆，度假村，校园等地面原生态铺装。