

黔东南生态透水地面 c20透水混凝土 彩色混凝土罩面剂 厂家

产品名称	黔东南生态透水地面 c20透水混凝土 彩色混凝土罩面剂 厂家
公司名称	四川鑫美特建筑工程有限公司
价格	5.50/kg
规格参数	品牌:鑫美特 基层强度:C25-C30 产地:成都、自贡、重庆、云南
公司地址	四川省成都市青白江区清泉镇迎宾路315号附2号
联系电话	18010686033

产品详情

你知道透水地坪材料如此受欢迎吗?

因为它使用环保材料,无污染。可以降低城市排水压力,有效减少城市地表径流,减少排水设备负担,降低城市防洪压力。

分析透水地坪材料的优点透水地坪,顾名思义,它的透水性是不容置疑的。高透水性是由于其孔隙率为15%至性高达31~52升/米/小时,这比其他的排水设施更有效。与传统的可渗透砖相比,透水地板不仅耐用而且耐磨。寿命可在一定程度上降低维护成本。

由于其自身致密且毛孔粗大,透水地坪比普通混凝土地板具有更好的抗冻融性。因此,在有色可渗透地板上不会融而导致混凝土地板破裂的现象。根据国家有关试验报告,透水地板的承载力足以满足C20-C25混凝土的承载标准透水砖所无法比拟的。

透水地坪颜色美观,色彩丰富。它可以根据摊铺的场合和设计师的创造力进行定制,以实现各种生活空间。透水可以减少地面日光反射的热量,而全年储存的地下水资源可以降低地温,减少"热岛效应"。

尽管渗透性地板上有许多毛孔,但无需担心毛孔堵塞。由于其对透水性铺路系统的独特渗透性,维护人员可以轻压清洗。降低流入河流雨水的污染物浓度对减少城市水污染具有重要作用。改善道路环境,透水地坪材料,透水混凝土,排水和吸音,可改善交通的驾驶环

境。

透水道路，又称多孔混凝土道路或透水地坪，其实有骨料，水泥和水拌制而成的一种多孔轻质混凝土，它不含细骨料，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，也可称无砂混凝土道路，其由欧美，日本等国家针对原城市道路的路面的缺陷，开发使用的一种能让雨水流入地下，有效补充地下水，缓解城市的地下水位急剧下降等等的一些城市环境问题，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，同时，是保护地下水，维护生态平衡，能缓解城市热岛效应的优良铺装材料，其有利于人类生存环境的良性发展及城市雨水管理与污水防治等工作，具有特殊的重要意义。

透水混凝土道路系统拥有系列色彩配方，配合设计的创意，针对不同环境和个性要求的装饰风格进行铺设施工，这是传统铺装和一般透水砖不能实现的特殊铺装材料。