

黔西南 透水混凝土地面 生态透水地坪 生态透水地坪 工程报价

产品名称	黔西南 透水混凝土地面 生态透水地坪 生态透水地坪 工程报价
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

透水混凝土多应用在人行道、公园、广场、球场、植物园道路、轻量级道路、停车场、地下建筑工程以及体育运动场地等。具有透气、彩石透水和重量轻的特点，也可称排水混凝土。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。有利于人类生存环境的良性发展及城市雨水管理与水污染等工作上，具有重要意义。积极响应创建生态“海绵城市”的号召，坚持以研发为核心，使产品不断。重视每一个流程和细节，力求尽善尽美，不断改进生产工艺，优化施工方案，切实保障客户利益。透水混凝土的方法/步骤1.材料准备：准备好石子水泥 搅拌机 确保水电能正常使用。2.搅拌：透水混凝土拌合物中水泥浆的稠度较大，且数量较少，为了便水泥浆能保证均匀地包裹在骨料上，宜采用强制式搅拌机，搅拌时间为5分钟以上。3.浇筑：在浇筑之前，路基必须先用水湿润。否则透水混凝土快速失水份会减弱骨料间的粘结强度。由于透水混凝土拌合物比较干硬，将拌和好的透水混凝土和好的透水混凝土材料铺在路基上铺平即可。4.振捣：在浇注过程中不宜强烈振捣或夯实。一般用平板振动器轻振铺平后的透水性混凝土混合料，但必须注意不能使用高频振捣器，否则他会使混凝土过于密实面减少孔隙率，并影响透水效果。同时高频振捣器也会使水泥浆体从粗骨料表面离析出来，流入底部形成一个不透水层，使材料失去透水性5.辊压：振捣以后，应进一步采用实心钢管或轻型压路机压实压平透水混凝土拌合物，考虑到拌合料的稠度和周围温度等条件，可能需要多次辊压，但应注意，在辊压前必须清理辊子，以防粘结骨料。6.养护：透水混凝土由于存在大量的孔洞，易失水，干燥很快，所以养护非常重要.尤其是早期养护，要注意避免地坪中水分大量蒸发。通常透水混凝土拆模时间比普通混凝土短，如此其侧面和边缘就会暴露于空气中，应用塑料薄膜或彩条布及时覆盖路面和侧面，以保证湿度和水泥充分水化。透水混凝土应在浇注后1天开始洒水养护，淋水时不宜用压力水柱直冲混凝土表面，这样会带走一些水泥浆，造成

一些较薄弱的部位，但可在常态的情况下直接从上往下浇水。透水混凝土的浇水养护时间应不少于7天。