

# 镇海区路面透水砖来电咨询

发布日期：2025-09-24

首先介绍一下我们的生产工艺流程：1、配料：采用全自动化PLC高精度配比原材料，自动配料、自动加水。2、拌料：采用行星式交叉搅拌系统，做到无死角搅拌，比普通强制式搅拌机拌料更均匀，不起球不结团。由于原材料含水率不统一，我厂另配英国进口测湿传感器，做到配料水份始终如一，比人为配水更精细。3、成型机：采用了伺服电机控制系统和液压双用，实现高压强振，保证高压强的同时也保证产品的尺寸精度。而普通机器振动成型时激振传动转速只能达到约2600转/分钟，而我们设备成型时激振传动转速每分钟可高达3200转以上。鄞州万达水泥预制构件的透水砖服务放心。镇海区路面透水砖来电咨询

透水砖的原材料通常以采用水泥、砂、石子等混凝土物料为主，通过机械化定向振捣加压制品成型工艺来进行批量化生产地砖；整砖为一次性压缩而成，形成整体密度均匀一致不分层的同质砖。新的环境友好型地面铺装材料开始兴起。其中被广泛应用于现代景观园林地面铺装的一种重要形式就是透水砖的铺装。透水砖的色彩丰富性、形式灵活性以及良好的生态透水功能成为其迅速被景观园林施工所选用的主要原因。透水砖具有的孔隙可以吸附景观园林空气中的扬尘，从而优化景观园林空气质量。

镇海区路面透水砖来电咨询鄞州万达水泥预制构件的透水砖可使用的范围很多。

生态陶瓷透水砖具有较强防滑性，由于雨水能及时渗入地下，没有积水，地面保持干结，行走无忧。即使在下雨时其防滑值在60BPN以上，同时本产品的辐射性很低，符合国家绿色建材标准，因此使用更安全放心。生态陶瓷透水砖的多孔结构可以大量吸收噪音，是理想的吸音材料，被广泛应用于地铁、机场等场所。城市建设中由于各种原因，路面会不断出现重复施工情况，如果铺砌路面使用普通材料（柏油、水泥、石材），这些材料一般不可重复使用，因而不但增加工程费用，而且制造出大量垃圾和污染。

透水砖, 渗漏性好, 自身布满渗漏孔洞, 保持地上的干燥, 并且具有必定强度, 十分抗压和和抗折, 实用功用微弱, 并且价格比较实惠, 常见于市政路面。不错的装修性, 根据市场需求设计有所不同标准、图案、色彩的砖体, 在广场、景区会用到, 利用砖可看见下面的情况, 营造特别的感觉。

路面砖在市面上有很多品种，每个品种其风格彻底不同，包括样式和价格也都不同，不过这也是为了满足不同的需求能依据所需要的需求设计不一样的尺度、样式、图画和色彩。主要用于停车

场、人行道、高尔夫球道、运动场、小区出入通道等当地，为城市保留了绿色，还能够作为承重地面。

鄞州万达水泥预制构件的透水砖选择了不后悔。

设备投资小，投入生产速度快。建立年产6万平米~12万平米彩色路面砖生产线，设备投资小，而且从设备安装调试、培训工人、到形成批量生产能力的时间短。鄞州万达水泥预制构件厂专业生产透水砖。

## 结构

粘土：要含有一定量的松散颗粒，以利于拌水泥。含砂量少的粘土，可在土中配砂。含砂量少又较硬的粘土，须磨碎后再配砂。

水泥：掺入10%的425#普通硅酸盐水泥，能提高砖的强度和耐水性能，浸水后不开裂。否则，一般砖会出现开裂现象。

外加剂：掺入少量外加剂（加强剂），除提高砖的硬结强度外，还能减少水泥用量，降低制品成本。

水：用水量适当，砖的强度就高。成型水分少，砖的强度则差，物料在模内阻力大，单面加压，砖底面不密实；成型水分多，底面潮湿，出模时容易碰坏。

鄞州万达水泥预制构件的透水砖质量无需置疑。镇海区路面透水砖来电咨询

鄞州万达水泥预制构件的透水砖的规格不一样，可以按您需求选择。镇海区路面透水砖来电咨询

这是后来的荷兰砖。后来，美国公司发明了一种具有强吸水功能的透水路面砖。当砖头充满水时，水渗入地下，但是砖头的排水速度非常慢，在暴风雨天气里砖头几乎帮不上忙。生态陶瓷透水砖具有大透水功能，他的孔隙率达25%，透水率是20mm/s以上，是国外同类产品标准的两倍以上，能应付60mm/h的降水量，用它铺砌道路借广场，雨水可迅速渗透下去，防止城市洪涝的发生。

下雨时可大量吸收水份，在太阳的照射下，可以慢慢蒸发，以达到降低地表温度的功能，从而让植被得到充分水份，得意生长茂盛。

镇海区路面透水砖来电咨询

宁波市鄞州万达水泥预制构件厂是一家汽车货运(普通货运)服务(凭有效许可证件经营)非预应力预制件、水泥构件的制造、加工。宁波市鄞州万达水泥预制构件厂成立于1995年，坐落在宁波市鄞州区横溪镇陈婆岙工业园区，占地面积56820平方米，本厂技术实力雄厚，设备齐全，具有完成各类管道工程的生产能力。的公司，是一家集研发、设计、生产和销售为一体的专业化公司。公司自创立以来，投身于钢筋混凝土排水管，石英砂透水砖，路面砖，是建筑、建材的主力军。万达构件不断开拓创新，追求出色，以技术为先导，以产品为平台，以应用为重点，以服务为保证，不断为客户创造更高价值，提供更优服务。万达构件始终关注自身，在风云变化的时代，对自身的建设毫不懈怠，高度的专注与执着使万达构件在行业的从容而自信。