

路地上洗沙机的价格,路基水稳层配合比

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



路地上洗沙机的价格,路基水稳层配合比

下面是别人的控制水稳层材料的配合比经验：水稳粒料作为路面基层或底基层，设计厚度一般在cm至cm左右，天强度为-Mpa。进行组成设计时，要符合设计要求，又要考虑施工条件环境和材料特点，针对其一般的缺点应予以克服，例如用平地机施工情况，混合料应具有较高的和易性，以防止离析，混合料的终凝时间也要相应延长；在较高温度下施工时，水泥剂量应用低限，细集料（mm以下料）含量采用中低限，以防止干缩和温缩裂缝；由于水泥在较高温度和较低含水量下凝结时间大大缩短，当在夏季较高温度下施工时，组成设计要求用初凝时间更长的水泥，混合料含水量略高。材料：水泥枣易选择低标号水泥，初凝时间大于小时，终凝时间大于小时，不能用早强和快硬水泥，同时应有合适的细度较低的水化热。采用级配砂砾时可用天然砂砾与一定比例的中粗砂配制如一江两岸工程路面基层；当集料是未筛分碎石时，mm以下细料通过率偏大，如唐津高速公路铁十一局施工段，采用的就是这种集料；级配碎石可以用三种或三种以上单级配集料配制，优点是可以根据进场材料的变化情况机动的调整用料比例，使级配接近设计要求，弥补了材料的不均匀性而造成的配合比偏差，当细集料级配不良时，可以掺配一定比例的中粗砂石灰或粉煤灰加以改善。确定级配组成：选定材料后用平衡面积法确定各种规格单级配集料的比例关系，调整接近规范级配中值，然后通过一定的筛分来验证和修正。确定最大干密度和最佳含水量：水稳粒料的最佳含水量常在5~%之间，这里仅指重型击实试验中能达到最大干密度

时的含水量，一般随水泥剂量增加而增大，最大干密度一般在 \sim g/cm³之间，当集料的级配不同会对最大干密度有影响，干密度与水泥剂量的关系也呈现不同的规律，当细集料较多时（干密度也较大），干密度随水泥剂量的增加而减小，其他情况则相反。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/nZFYLuDiAcdap.html>