辉绿岩是什么岩石,辉绿岩替代玄武岩

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沟通! 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

辉绿岩是什么岩石,辉绿岩替代玄武岩

辉绿岩是什么岩石,辉绿岩替代玄武岩是修理公路铁路机场跑道所用石料中最好材料,具有耐磨吃水量少导电性能差抗压性强压碎值低抗腐蚀性强沥青粘附性强等优点,被国际认可是发展铁路运输及公路运输最好基石。

辉绿岩介绍辉绿岩成分相当于辉长岩的基性浅成岩,主要由辉石和基性长石(与辉长岩成分相当浅成岩类)组成,含少量橄榄石黑云母石英磷灰石磁铁矿钛铁矿等。相比辉绿岩,玄武岩有两个优势:相比与辉绿岩棕黑色,玄武岩更黑,衬托得白色地面标志线特别醒目;玄武岩是火山喷发形成的岩石颗粒,里面有很多气泡微孔,摩擦力强,与沥青黏合度更好,搅拌出来的路面质量更好。

从物理化学性能来讲玄武岩辉绿岩优劣相当,从技术角度来说,玄武岩和辉绿岩在技术指标上基本处在同一水平线上。辉绿岩代替玄武岩的应用前景在我国沥青混合料设计施工中玄武岩得到广泛应用,但辉绿岩应用得较少,因此通过性能比较与试验路测结果发现,用辉绿岩代替玄武岩,有利于解决料源问题,辉绿岩玄武岩价格差不多,每吨在-元之间!既可以降低价格,又可以满足道路使用性能要求。玄武岩辉绿岩与花岗岩性能对比以前市政道路路面都用花岗岩当骨料搅拌沥青,但用花岗岩有两个缺陷:一是我国部分地区雨水含弱酸性,而沥青最怕酸,花岗岩与沥青结合粘合度不好。

辉绿岩是什么岩石,辉绿岩替代玄武岩

而玄武岩辉绿岩弱碱性,与沥青相配;二是花岗岩本身颜色偏灰偏浅,汽车磨损没多久沥青路泛白,使得同在地面的白色标志线不能凸显,而辉绿岩和玄武岩是黑色的。(以上内容来自郑州振平鑫龙机械制造有限公司:反击式破碎机http//zppsjcom,转载请注明出处!)相关新闻:玄武岩破碎生产线该如何进行配置?开采玄武岩就用振平鑫龙反击式破碎机!玄武岩制砂生产线为国家打造最好的筑路基石!冲击式破碎机在玄武岩生产中的重要性。

原文地址:http://jawcrusher.biz/scpz/ejGYHuiLveKCvD.html