

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



膨胀蛭石与水玻璃,膨胀蛭石生产工艺

防火蛭石板防火蛭石板采用以下方法制备：将蛭石粉碎并细磨到00目，与液体粘结剂混合，然后成型成各种规格板材，并在左右进行干燥。也可以将蛭石粉和水玻璃或磷酸钠混合物涂到需防火的设备和物体表面，涂层厚度影响到防火性，一般越厚防火性越好。蛭石混凝土为了提高各种建筑物的热绝缘（保温）性能，也可以采用蛭石混凝土，这种混凝土采用发泡蛭石作为细填料。蛭石混凝土可以制成不同密度，如陶粒模石混凝土密度为千克/立方米，通过调节陶粒蛭石水泥的配比，可以制得密度更低隔热（保温）隔音性能更好的陶粒蛭石混凝土。采用蛭石混凝土作为外墙堵缝和粉饰可以降低材料消耗（膨胀蛭石与水玻璃,膨胀蛭石生产工艺的密度仅为普通混凝土的/），节省劳动力并膨胀蛭石与水玻璃,膨胀蛭石生产工艺还可以改善外墙隔热（保温）性能。进一步提高民用建筑和工业建筑及工业管道和热力管线的隔热（保温）性能，也可以用机械喷射装置进行喷涂发泡蛭石粉与水玻璃（或磷硅酸钠）的混合物。水泥蛭石保温隔热层应用技术要求膨胀蛭石与水玻璃,膨胀蛭石生产工艺是以膨胀蛭石为骨料，以水泥为胶结料，按一定比例及水沙搅拌配制成料浆，经施工成一厚度而成。应用技术要求采用人工拌合，不宜采用机械搅拌，可先将定量的水泥和蛭石干拌均匀后，浇上适量水，拌合均匀。

膨胀蛭石

结论：综上所述，蛭石类建筑材料具有许多其他建筑材料无法比拟的优点，因此膨胀蛭石与水玻璃,膨胀蛭石生产工艺用途很广泛，而且生产这类建筑材料工艺比较简单，投资比较省，成本也比较低，可以说膨胀蛭石与水玻璃,膨胀蛭石生产工艺是一种很有开发前景的现代建筑材料。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/xkj/GGC8PengZhangfZgPf.html>