

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



硅砂粉生产

这个是供货要求人工加速耐候性涂层经氙灯照射人工加速老化试验后，不应产生粉化现象(级)，失光率和变色色差至少达到级。——与粉煤灰一起使用：减少水泥用量和降低成本，降低混凝土水化热，延缓强度发展速率，防止温度应力裂缝，降低混凝土渗透性和提高混凝土耐久性，特别适合大体积混凝土，如大坝桥梁墩台，等。——与矿粉一起使用：减少水泥用量和降低成本，降低混凝土渗透性和提高混凝土耐久性，适合大多数混凝土工程。

——与硅灰一起使用：大幅度提高混凝土强度和耐久性，可以配制高强超高强（超高性能活性粉末RPC）混凝土。

以一定比例取代硅酸盐水泥,经常压蒸汽养护和高压蒸汽养护测定混凝土脱模强度及高压蒸汽养护后的混凝土强度,试验结果表明利用硅砂粉和矿渣微粉以一定比例复掺等量代替水泥生产PHC管桩是可行的,其中复合掺合料的取代比例可达%,硅砂粉和矿渣微粉的掺加量分别为 $\text{kg/m}^3 \sim \text{kg/m}^3$,混凝土的脱模强度及压蒸后抗压强度分别达 MPa MPa 达到管桩国家标准GB1476规定的要求。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/ERGVGuiShazvYS3.html>