

综合知识辅导：浆砌片骨架护坡如何进行施工岩土工程师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/522/2021_2022__E7_BB_BC_E5_90_88_E7_9F_A5_E8_c63_522755.htm 浆砌片骨架护坡按下列工序和要求进行施工；（1）骨架表面与草皮表面应平顺，当降雨量大且集中的地区，骨架上可做成截水沟式，以分流排除地表水。当骨架内为捶面时，应在骨架节点中心位置留有泄水孔，骨架外露部分应和捶面厚度相等，使表面平顺。（2）浆砌片骨架形式也可采取拱形，主骨架间距有4米，5米，6米三种，拱高也分上中下三种，具体应是岩层的软硬程度和坡面变形等情况选用。（3）施工前因清理坡面浮土捶石填补坑凹地。（4）骨架内草皮和捶面应与坡面和骨架密贴已防地表水沿缝隙渗入损坏防护工程。（5）骨架内捶面或砌卵石应在浆砌片石骨架的强度达到70%以上时进行。（百考试题岩土工程师）100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com