

四平屋面防火岩棉板直销

产品名称	四平屋面防火岩棉板直销
公司名称	河北沃步保温材料有限公司
价格	30.00/立方
规格参数	厚度:3-15厘米 密度:80-200千克 产地:大城县
公司地址	河北省廊坊市大城县东窑头村
联系电话	15127636386 13833673781

产品详情

四平屋面防火岩棉板直销

销售部总经理：刘龙

电话：15127636386 15133687934 18713020286

电话：0316-2720382 传真：0316-5950617

怎样选择质量好A级防火岩棉板

A级防火岩棉板是一种历史最久、用途A级防火岩棉板报价最广的吸音材料，广泛应用于轻型墙体的隔音、保温、防火等。静音宝拥有年产能万吨以上的全资A级防火岩棉板工厂，产品质量上乘，出口俄罗斯、罗马尼亚、哈萨克斯坦、印度、斯里兰卡等。A级防火岩棉板板高密度A级防火岩棉板板称为“隔音A级防火岩棉板”。因为通常被用于轻型墙体的隔音。这种轻型墙体的典型结构是：石膏板(1层或多层) + 龙骨 + A级防火岩棉板板 + 石膏板(1层或多层)A级防火岩棉板板在这里起到的是吸音作用，吸收部分穿过石膏板的声波，降低声波在石膏板、龙骨、石膏板之间形成的空腔中的来回反射，从而达到提高墙体隔音量的作用。

事实证明，填充密度为80-150kg/m³的A级防火岩棉板板后的轻型墙体比只用石膏板不填充A级防火岩棉板的隔音效果提高8~15分贝。此A级防火岩棉板板非彼A憎水岩棉板报价级防火岩棉板板与材市场上销售的劣质A级防火岩棉板截然不同，静音宝隔墙专用A级防火岩棉板板是针对轻型墙体隔音专门开发的新型产品，进行了充分的声学优化设计：密度——静音宝隔墙专用A级防火岩棉板板密度设定为100-200kg/m³，这是用于墙体隔音的密度，不但保证了隔音效果，而且保证了墙体及材料本身的强度。

建材市场所售A级防火岩棉板密度一般不超过60kg/m³，隔音效果不佳且手感非常软，容易因下垂而完全丧失其隔音功能；

渣球——专用A级防火岩棉板不是片面的追求渣球含量的多少，而严格控制渣球的粒径并保证渣球在A级防火岩棉板中的均匀分布。当声波遇到渣球后会因反射和散射而消减能量，而使A级防火岩棉板的隔音效果得以提高。建材市场所售A级防火岩棉板则因密度不均而容易形成隔音漏洞；

胶量——专用A级防火岩棉板采用手工方式续棉，保证了棉层的均匀和强度，通过高温压制而成，无需添加太多的胶粘剂，从而很好地保持了A级防火岩棉板的玻璃棉卷毡价格防火性能。建材市场所售A级防火岩棉板为保持低密度下的强度，添加了大量的胶，这不但会降低防火性能，而且胶的老化会导致A级防火岩棉板散落下垂；

尺寸——专用A级防火岩棉板为方便施工，根据龙骨的标准间距将宽度确定为800mm、600mm、400mm等规格，这样在施工时就不必对A级防火岩棉板进行切割，因而减少了A级防火岩棉板碎屑对施工人员的刺激。建材市场所售A级防火岩棉板限于设备等方面的原因一般都需在施工现场进行切割。经优化设计

后，静音宝隔墙专用级防火岩棉板能使轻型墙体的隔音效果提高10分贝以上。

四平屋面防火岩棉板直销

粘贴完毕24h后抹第一道抹面胶浆，将耐碱玻纤网压入第一道抹面胶浆，铺贴要平整、无褶皱。静停12h以上，然后采用锚栓锚固岩棉保温板，锚栓的有效锚固深度在混凝土墙中不小于25mm，在砌体墙中不小于50mm。再在其表面薄抹第二道抹面胶浆，并压入第二层耐碱玻纤网。静停12h以上，薄抹第三道抹面胶浆，以面层凝固后露出耐碱玻纤网暗格为宜。抹面胶浆总厚度为4~6mm。面层凝固后，涂刷防潮底漆。

4) TR15、TR80岩棉板/带：

岩棉板/带粘贴完毕24h后，采用锚栓锚固岩棉保温板/带，锚栓的有效锚固深度在混凝土墙中不小于25mm，在砌体墙中不小于50mm。然后在岩棉板/带表面抹第一道抹面胶浆，静停12h，然后在其表面再薄抹第二道抹面胶浆，将耐碱玻纤网压入第二道抹面胶浆，铺贴要平整、无褶皱，然后在其表面薄抹第三道抹面胶浆，以面层凝固后露出耐碱玻纤网暗格为宜，抹面胶浆总厚度为4~6mm。面层凝固后，涂刷防潮底漆。

3) 锚栓锚固点的布置方式：在岩棉板四角及水平缝中间均应设置锚固点。锚固件的纵向间距300mm，横向间距400mm，梅花形布置，基层墙体转角处加密至间距200mm，并满足设计及相关标准的要求。

3.7 饰面层施工

岩棉板增强网薄抹灰外墙外保温系统的饰面材料可采用饰面砂浆，其使用厚度为2~6mm。

6.4.1.7 饰面层施工

1)

饰面砂浆饰面：岩棉板复合浆料外墙外保温系统的饰面材料可采用饰面砂浆，其使用厚度为2~6mm。

2) 涂料饰面：岩棉板复合浆料外墙外保温系统的饰面材料可采用涂料，应按《建筑涂饰工程施工及验收规程》JGJ/T 29的规定刮涂柔性耐水腻子（设计要求时），然后涂刷涂料。

在抹面层表干后即可进行柔性耐水腻子的施工，用慢刀或刮板批刮，待第一遍柔性耐水腻子表干后，再刮第二遍腻子，压实磨光成活。批刮柔性耐水腻子应不漏底、不漏刮、不留接缝，完全覆盖表面。待柔性耐水腻子完全干固后，即可进行面层涂料的施工。面层涂料应采用专用搅拌器进行搅拌均匀。滚涂施工时，应从墙顶端开始，从上而下进行。