

河北岩棉管 万高化工岩棉板

产品名称	河北岩棉管 万高化工岩棉板
公司名称	河北万高化工建材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	大城县石圪塔村
联系电话	17600277911

产品详情

岩棉板的应用及岩棉保温板有哪些工艺步骤?

岩棉板固定：岩棉板锚固件的安装入结构墙深度不小于50mm。通常选择8 × 120mm的塑料膨胀螺栓锚固，并且使用电锤在外墙钻孔，孔径为12mm;孔深为120mm(含保温板厚度)，这样便让岩棉板和外墙面紧密结合。锚固点紧固后应低于岩棉板表面1 ~ 2mm。

锚固点的布置方式：在岩棉板四角以及水平缝中间均设置锚固点。锚栓件的安装纵向间距300mm，横向间距400mm，梅花形布置，基层墙体转角处加密至间距200mm，而且同时满足其设计以及相关标准的要求。

防雨、潮措施：在岩棉板施工完的顶部未挂石材打胶之前，河北岩棉管，我们需要用塑料布遮盖好，从而防止下雨渗漏于岩棉板内侧。

外墙外保温用岩棉的材料性能要求

1、良好的保温性能

首先，外墙外保温用岩棉需要具备外墙保温材料所必须具备的保温性能。

同样的保温性能前提下，不同的材料所需的厚度如下：

2、的透气性能

建筑物外墙是需要呼吸的，岩棉制品由于其纤维状多孔结构特点，使其具有的透气性，这是其它建筑用保温材料无法比拟的；建筑用岩棉制品的水气透阻率： μ 1.3

3、优越的防火性能

4、独特的隔音性能

岩棉、矿渣棉制品具有优良的隔音和吸声性能。这种制品具有多孔性结构，当声波通过时，由于流阻的作用产生摩擦，使声能的一部分为纤维所吸收，阴碍了声波的传递。

岩棉作为保温板材有其不可替代的优势和特性，我们不能因为它的一些缺陷将这种材料完全否定。如何使岩棉材料安全、优异的用于外墙外保温是值得我们去分析和研究的。通过反复试验和实践印证，竖丝岩棉复合保温板，是将101~160kg/m³的岩棉作为保温芯材切割成岩棉带（条），经特殊工艺固定岩棉丝垂直于板体表面。由于竖丝岩棉复合板的芯材丝径垂直于板面呈竖向排列，将岩棉丝垂直于墙面，改变了岩棉的纤维分布方向，从而改变了纤维的受力方向和运动方向，改变了岩棉的物理性能指标。竖丝岩棉的抗拉强度可达到0.15MPa，是岩棉板抗拉强度的10倍以上，是普通岩棉的10-15倍。

河北岩棉管-万高化工岩棉板(图)由河北万高化工建材有限公司提供。河北万高化工建材有限公司（www.hbwangao.cn）为客户提供“保温材料,硅酸铝棉管,硅酸盐管,”等业务，公司拥有“万高化工”等品牌，专注于保温、隔热材料等行业。欢迎来电垂询，联系人：刘经理。同时本公司（www.wangaohb.cn）还是从事天津岩棉板，河北岩棉复合板，天津外墙岩棉板的厂家，欢迎来电咨询。