

外墙岩棉板A级防火

产品名称	外墙岩棉板A级防火
公司名称	廊坊四通化工建材有限公司
价格	2.10/千克
规格参数	型号:齐全 防火等级:A级防火 导热系数:导热系数0.043
公司地址	河北省廊坊市大城县权村经济开发区
联系电话	15631601519 13932611797

产品详情

岩棉板主要是运用了啊的防火、防水、保温的特点，有效的阻止了大火的发生，有些地方还必须用到保温的作用比如锅炉行业，家庭一般家庭用岩棉板主要用在防火防盗门上，还有就是外墙保温用的岩棉板，防火防盗门用岩棉板主要是阻止室外的大火通过缺口进入室内而开发出来的防火材料外墙保温岩棉板是在一些天气情况极其寒冷的情况下，以防止室内的暖气流失而开发出来的保温材料。建筑用岩棉板也是用到了他的三大特点。船用岩棉板zui主要的是运用了她的憎水性，将他的抗水特点运用的*，将水与船体有效的形成真空带，以到达水船分离的效果。建筑用岩棉板适用于防火、防水、保温、耐火、抗火对环境有一定要求的场合。

发现钻孔型锚固技术和射钉型锚固技术是比较先进的锚固技术，而且也可用于保温板的固定。因此，为了降低岩棉板的安装施工难度，笔者选用了这2种锚固技术，试验后的整体效果比较好，而且也减少了岩棉纤维对人体的影响。施工时，可以先将岩棉板预固定在墙体上(通常采用粘结剂进行预固定)，然后铺上钢丝网，接着用钻孔机打孔安装锚固件固定钢丝网，或直接锚固射钉型锚固件固定钢丝网。在这2种固定方法中，采用射钉型锚固件施工速度快，但其价格也高，因此一般还是采用钻孔型锚固件。

目前，针对钢筋混凝土墙体，采用保温板与混凝土一次浇筑成型技术应用得比较广泛，其优点在于保温层与主体墙体可以一次施工完毕，从而缩短了施工周期.在浇筑中采用的保温板主要是聚苯板，而从未进行过岩棉板的浇筑施工。因此，笔者对岩棉板的现浇技术进行了一系列研究，并进行了现浇试验，结果证明现浇技术也可应用于岩棉板，而且效果也很好，这主要是因为岩棉板表面粗糙，其表面纤维易与混凝土结合在一起，因此岩棉板与混凝土的结合强度比较大.与锚固法安装岩棉板一样，在浇筑过程中也使用了钢丝网。在岩棉板面层上增加1层钢丝网不仅有利于浇筑施工，而且还可弥补岩棉板本身强度不够大、易于分层的缺陷。选用的钢丝网为抗腐蚀能力很强的热镀锌钢丝网，热镀锌钢丝网通过与岩棉板拼接缝处的热镀锌钢丝与混凝土中的钢筋绑扎固定，岩棉板连同热镀锌钢丝网绑扎固定好后，支上浇筑模具，就可进行混凝土的浇筑施工了。