

了解网织增强岩棉板的方法

产品名称	了解网织增强岩棉板的方法
公司名称	上海安围智能科技股份有限公司
价格	.00/个
规格参数	上海安围:智能科技 上海:青浦
公司地址	上海市青浦区华新镇嘉松中路1299弄88号
联系电话	021-59796885 18217530571

产品详情

网织增强岩棉板通常都被使用在外墙保温及屋顶保温两个方面上，面对不同的施工，我们对施工的要求也是不一样的，当然相比来说岩棉板还是用在外墙保温上比较多，外墙保温通过在墙外粘贴岩棉板，然后在岩棉板外再加上外饰层，这样不仅不会占用内部空间还能，还会增加保温性；屋面保温相比较而言就会占用内部空间了，实在空气层内加进岩棉板，然后在岩棉板外平铺石膏纸即可。网织增强岩棉板在屋顶上使用的时候，我们要是有有一些辅助材料，必须在彩钢板下层做个支撑架。支撑的形式，应根据彩钢板板型的不同而有所不同；如果是角驰板型，就用专用的角驰支架来做；如果非角驰型彩钢板板型，那就要用其他型钢来做支撑架，可选取的型钢以角钢或者矩形管为多，矩形管重量轻、稳定性好，可沿岩棉板屋面檩敷设，间距与檩间距相等。施工的顺序应是先加支撑，然后敷岩棉板，铺板。一、从施工条件方面了解岩棉板 网织增强岩棉板对于施工条件是有一定要求的比如不能在大风或者烈日的环境下施工，也不能在温度过低的情况下施工，这样都会造成岩棉板性能上的变化，导致无法良好的使用，当然雨天同样是不行的，虽然岩棉板可以防潮防水，但是如果岩棉板表面有水，那么在施工的时候水会与墙体接触，也造成岩棉板性能上的降低。二、从生产工艺上了解岩棉板 岩棉板的生产工艺采用国际上先进的摆锤法三维立体交织而成，而玻璃棉无法采用此施工工艺，只能采用平织法生产。所以其强度无法满足上墙的要求，这也是岩棉板在建筑材料中的优势所在，他能够达到其他材料无法达到的效果，现如今岩棉板是外墙保温产品。三、从性能上了解岩棉板 在目前保温材料市场上，岩棉板能在表观密度、使用温度、抗压强度、导热系数、吸水率等性能满足建筑外保温的节能材料的要求，而密度小也是外墙保温隔热材料备的性能，所以这个方面是我们检验岩棉板质量的要点。上海安围智能科技股份有限公司致力于为建筑及工业隔热保温领域提供节能高效、安全防火、施工方便、耐久实用的材料和工艺系统，并着重于完善提升岩棉类建筑保温材料性能，打造绿色环保、人体友好、透气宜居、安全可靠，能与建筑同寿命的好系统、好材料。通过多年的创新研究与实践，拥有了多种独有的适用于建筑节能和工业保温节能的领先产品和生产设备。欢迎您继续访问本公司网站。