牡丹江水泥基面岩棉复合板价格

产品名称	牡丹江水泥基面岩棉复合板价格
公司名称	廊坊冀延节能科技有限公司
价格	20.00/立方
规格参数	名称:岩棉板 功能:保温 产地:大城
公司地址	河北省廊坊市大城县广安镇大广安村(注册地址)
联系电话	18713020286 18713020286

产品详情

牡丹江水泥基面岩棉复合板价格

岩棉插丝板的体系结构主要由:粘结层、保温层、抹面层、饰面层及配件。

粘接层为建筑归于,是介于底层和面层之间,首要用胶凝材料将上下两层牢牢粘接在一起,其填充物主要来源与无机物。

表观密度:岩棉插丝120(kg/m3)

导热系数:0.04(W/(m.K))

最高使用温度:450()

规格:1000*600、1200*600(mm)执行标准:国标

工作温度:80-450()

吸湿率:3.9(%)

外墙用岩棉插丝板应符合GBT25975-2010建筑外墙外保温用岩棉插丝板执行标准。

- 1. 施工性能好,施工成本低,对人体危害小。
- 2. 酸性系数高(酸性系数大于1.6,所以耐腐蚀性高,这样使用周期长。)

- 3. 抗拉抗压性能好,强度高。
- 4. 产品工艺复杂,打褶会增加抗压力和拉拔力

外墙岩棉插丝板适用于外墙保温薄抹灰系统,主要以如图示是典型结构应用于外墙外保温系统。

外墙用防火隔离带适用于非A级保温材料的外墙保温系统,能有效阻止火灾发生时火势蔓延,提供宝贵逃生时间

外墙岩棉插丝板也可用于非透明幕墙的外墙保温系统。

外墙用防火隔离带也可用于现有建筑的外墙防火改造,同时也能提升建筑物的保温隔热性能,达到节能的目的。

岩棉插丝板具有隔热、隔冷、保温、隔声等性能,与其他保温制品比较,具有较突出的防火性能,最高使用温度达700 左右。

岩棉插丝板是以玄武岩为主要原材料,经高温融熔加工而成的无机纤维板。产品因具有良好的防火、保温、吸音降噪、绿色环保等特点,被广泛应用于石油化工、纺织冶金、电力交通、建筑农业等领域。特别是近年来在建筑上的大量应用,为我国建设更多的绿色建筑提供了有力的保障与支持。

中文名岩棉插丝板外文名Rock wool board研发时间1981年6月类型建筑类用品作用保温、隔燃、吸声特点质量轻、导热系数小、吸热