

# 陶瓷纤维模块施工 科标 陶瓷纤维模块

产品名称	陶瓷纤维模块施工 科标 陶瓷纤维模块
公司名称	山东科标保温材料有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省淄博市淄川区昆仑镇上甘泉村村委南500米
联系电话	13561632375 13561632375

## 产品详情

硅酸铝纤维模块全部安装完毕后该怎么办？

根据近期对顾客的电话回访大家发觉，尽管有使用说明，但或是有一部分人对硅酸铝纤维模块并不是很掌握，针对一些应当留意的地区都忽视了，不可以非常好地充分发挥硅酸铝纤维模块的所有特性，今日我就硅酸铝纤维模块再说和大伙儿讨论讨论，期待能给大伙儿带了协助。硅酸铝纤维模块1、硅酸铝纤维模块在安裝后裁开塑料打包带，总宽方位因为化学纤维澎涨能牢牢地挤压成型在一起，长短方位为赔偿加温后的化学纤维收拢导致的间隙，需将陶瓷纤维毯叠成与控制模块一样的薄厚，陶瓷纤维模块，封堵于控制模块长短方位上二行控制模块中间，以做到不错的密封性实际效果。2、硅酸铝纤维模块所有安裝结束后，裁开塑料打包带，抽出来直发夹板，将控制模块表层轻轻地敲打以维修整平。3、为增加控制模块的使用期限，提升硅酸铝纤维的抗风化作用工作能力，控制模块安裝结束后应在化学纤维表层喷漆高温环氧固化剂，可以用喷水壶及刷子喷漆，使用量约1.5kg/m<sup>2</sup>。

## 陶瓷纤维模块的制作方法

陶瓷纤维模块具有优良的化学稳定性，主要用于提高纤维炉衬的绝热性能，陶瓷纤维模块施工，且整体性能好。目前，陶瓷纤维模块的加工制作有很多种方法，下面来具体了解一下：1、陶瓷纤维模块应采用厚度为20或25mm硅酸铝陶瓷纤维毯折叠加工成规定的尺寸，仅折叠皱褶面作为高温受热面。2、制作陶瓷纤维模块时应对折叠边进行不完全预压缩

。压缩后陶纤模块的体积密度宜为190~230kg/m<sup>3</sup>（不含金属锚固件）。

3、MA及MB陶纤模块应与预埋锚固件及安装用附件组装成套供应。4、应对模块进行临时扎紧至规定尺寸，以便在安装前保持陶纤模块的压缩量及其尺寸、形状。5、MA及MB模块内金属锚固件应限制在距模块低温端三分之一模块厚度之内，并应嵌入足够的毯层内，砖窑陶瓷纤维模块，以确保模块在各种使用条件下结构稳定。6、MA（中心孔锚固型）及MB（滑块锚固型）陶瓷纤维模块内金属锚固件及安装用附件应符合规定的结构，尺寸和材质要求。随着节能减排计划的推进，烧砖隧道窑的改造迫在眉睫，陶瓷纤维模块在烧砖隧道窑吊顶方面以其保温性能受到极大赞誉。

陶瓷纤维毯（硅酸铝纤维毯

）

陶瓷纤维棉（硅酸铝纤维棉

）

陶瓷纤维管壳（硅酸铝纤维管壳

）

陶瓷纤维卷毡（硅酸铝卷毡

）

批市场销售硅酸铝制品，陶瓷纤维制品等。

-----  
-----

陶瓷纤维模块施工-科标-陶瓷纤维模块由山东科标保温材料有限公司提供。山东科标保温材料有限公司是一家从事“硅酸铝纤维纸,陶瓷纤维纸,硅酸铝纤维模块,陶瓷纤维模块”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“科标”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使科标在保温、隔热材料中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！