

# 陶瓷纤维纸 科标

产品名称	陶瓷纤维纸 科标
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

陶瓷纤维纸的

技术性特性

表面干净整洁

, 薄厚均一

极

低导热率指数

极

低热导率

高耐热震性

的柔韧度, 回弹性

没有石棉, 耐腐蚀, 不与化锂溶液功效

的绝缘和隔音降噪性能

的机械加工制造性能

## 陶瓷纤维纸

材质坚毅，抗压抗压强度高

山东省科标保温隔热材料有限责任公司欢迎您的光顾

陶瓷纤维板的运用伴随着中国科技进步的迅猛发展，高分子材料纤维在工业制造中的功效慢慢被我们所发觉。在混凝土工业生产的制造中，根据将陶瓷纤维，有机化学实验试剂与有关配料开展配制，生产加工而成的陶瓷纤维板可以有效的处理水泥窑因高温收拢而致使的裂缝问题与窑内腔的衰老问题。在陶瓷纤维的烧造历程中，陶瓷纤维板中的可以使纤维塑型更加快速，保证陶瓷纤维相对密度的添充与压合，使做成的陶瓷纤维板可以具备优良的可塑性与耐温性，提升窑砖总体抗压强度。

### 硅酸铝纤维主要用途

硅酸铝纤维是一种耐热化学纤维。具备密度轻，耐热，耐热性好，热传导率低，抗机械设备振动，颇具延展性，隔音，绝缘和有机化学稳定性好等特性。在冶金工业，化工厂，电力工程，陶瓷纤维纸，机械工程溶炉等高温机器设备上作为高温炉充填，窑保温层及供热管网保温管道等工程项目，陶瓷纤维纸，还可作为高温密封性，过虑，消音，金属催化剂和复合材质提高体。硅酸铝纤维产品有板，毯（毡），管，绳，砖等。

用以高温炉充填，窑保温层和制做非织布。

山东省科标保温材料有限责任公司，含锆陶瓷纤维纸，是从业各种各样防火保温材料的研发及生产制造，运营，工程施工于一体的智能化公司，企业自创建之日起，便专注于耐火纤维商品的研发与开发设计，经历两年的努力拼搏，早已快速发展变成具备相当规模的耐火纤维和耐火保温材料的生产商，商品有着不一样形状近数百种类，商品远销全国各地并销往国外销售市场，并获得人们的一致认可。

### 陶瓷纤维纸-

科标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实力不俗，信誉可靠，在山东淄博的保温、隔热材料等行业积累了大批忠诚的客户。科标带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！