

供应陶瓷纤维纸

产品名称	供应陶瓷纤维纸
公司名称	淄博禄本耐火材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	淄博市张店区共青团西路金茂大厦
联系电话	0533-2264257 18560631481

产品详情

产品说明：

禄本陶瓷纤维纸是由精选硅酸铝陶瓷纤维棉为主要原料采用湿法成型工艺制成。在传统工艺基础上改善了除渣和烘干工艺，其特点为无石棉、纤维分布均匀、色泽洁白、无分层、渣球少（四次离心除渣）、容重依据用途灵活调整、强度大（含增强纤维）、弹性好、机械加工性强。适用于高温环境下的隔热、保温、密封、电绝缘、吸音、过滤等。高温隔热软质纸

高温隔热软质纸

是以高纯度的氧化铝和硅石粉合成料为原料，经高温熔融、成纤后，加入一定比例的环保型高温结合剂及纳米级复合材料，采用特殊工艺加工而成。工作温度1050 ~1350 。颜色洁白、质地柔软、有回弹性，尤为适合高温隔热兼做密封材料。先进的技术控制使得纤维分布非常均匀，纸的厚度与密度也能得到严格控制。

高温隔热半硬质纸

以氧化铝和硅石粉的为主料，加入一定比例环保型高温结合剂经特殊工艺制成，工作温度950~1050 。颜色灰白、质地半硬，适合有一定硬度支撑要求的隔热领域。其半硬的特性也提高了便于冲裁的机械加工性，属于隔热定向产品。

产品典型应用：

禄本陶瓷纤维纸主要应用与各种工业炉及钢水包、铸桶、浸入式水口的高温隔热材料；工业电炉的电绝缘及隔热材料；炉门及炉体膨胀缝密封材料；铸铝模型内衬；微晶玻璃与热融（弯）玻璃的脱膜；高温垫片原料；汽车消音器的消声隔热材料、排气管的保温材料、隔离防烧结材料等。另外淄博禄本承接各种异型工业耐火垫片的制作加工

产品技术性能

分类温度

1260

1260

产品代码

LBNH-82

LBNH-83

加热永久线变化%

1000 × 24h -3

1000 × 24h -3.5

理论导热系数

w/m.k

热面200

0.075 ~ 0.085

0.070 ~ 0.080

热面400

0.110 ~ 0.121

0.105 ~ 0.116

热面600

0.160 ~ 0.170

0.155 ~ 0.165

有机物含量%

10

8

抗拉强度 MPa

0.4

0.3

理论体积密度kg/m³

220+5

200+5

常规厚度 mm

2、 5

0.5 ~ 5

包装形式

纸 箱

纸 箱

本公司主营产品：陶瓷纤维毯,陶瓷纤维模块,陶瓷纤维纸,,高温寿毯,陶瓷纤维板,
,陶瓷纤维喷涂料,陶瓷纤维折叠块,陶瓷纤维棉,
,高温粘结剂,陶瓷纤维锚固件,陶瓷纤维浇注料等多种耐火材料。