

批发供应 莱州双龙 窑炉专用保温材料 硅酸铝纤维

产品名称	批发供应 莱州双龙 窑炉专用保温材料 硅酸铝纤维
公司名称	莱州市双龙隔热材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省莱州市夏邱镇留驾村
联系电话	86-05352361589 13791217169

产品详情

=====

莱州市双龙隔热材料有限公司 张剑滨 先生 (经理)

地址：		中国 山东 莱州市 莱州市夏邱光明工业园
邮编：		261400
传真：		86 0535 2361589
移动电话：		13791217169
电话：		86 0535 2361589
公司主页：		http://www.lzslgr.com
		http://lzshuanglong.cn.alibaba.com

=====

为什么选择山东省莱州市双龙隔热材料有限公司？！

莱州市双龙隔热材料有限公司位于美丽富饶的胶东半岛、渤海湾畔，西临潍坊、南临青岛、北临烟台，交通便利。是一家生产无石棉硅酸隔热板及保温涂料的专业公司。

本公司集开发、技术、推广、生产、销售于一体，技术力量雄厚，生产设备精良，工艺流程先进，人员

配备合理，专业的控制、检测手段，产品质量稳定。公司年产无石棉耐高温硅酸钙板20000立方米，硅酸钙（镁）保温涂料2000吨，同时公司还生产相关配套材料bp-1高温粘结粉（剂）、wp-1防水剂、轻质复合硅酸盐防水卷毯、硅酸铝纤维棉、硅酸铝纤维毡等。公司还可生产各种体积、密度、规格尺寸的板材，已广泛应用于建材、冶金、水泥、化工、电力、玻璃等行业的工业窑炉，节能效果显著。公司自创建以来我们始终坚持团结、创新的企业精神，以良好的信誉、优质的经营服务，树立了一流的企业形象。热诚欢迎各界朋友前来参观、考察、洽谈业务。热忱欢迎新老用户来公司洽谈指导，真诚合作，共创大业。

产品说明：

为简化和加快窑炉施工、提高炉衬整体性而推出的替代传统重质耐火材料的新型耐火炉衬制品，推动了窑炉砌筑技术的进步。

产品特点：

优良的化学稳定性；优良的热稳定性；优良的弹性，模块处于预压状态，在炉衬砌筑完毕后，模块的膨胀使炉衬无缝隙，并可补偿纤维炉衬收缩，以提高纤维炉衬的绝热性能，整体性能好；优良的热稳定性及抗热震性；陶纤模块安装迅速，并且锚固件设置于壁衬冷面，可降低锚固件材质的要求。

可根据客户不同炉型进行保温设计和施工培训。锚固件：纤维组块专用锚固件的使用处于纤维块的冷面，其结构取决于保温材料的材质、窑炉气氛、纤维组合块的结构以及保温的部位。结构形式包括模块专用角铁式锚固件、蝶形锚固件、菱形锚固件、空吊式锚固件、拐角式锚固件；折叠块用人字架锚固件；u型穿钉、快速卡片、旋转卡片、穿筋、螺杆螺母、v型钉等。

典型应用：

石油化工行业窑炉的炉衬绝热；冶金行业窑炉的炉衬绝热；陶瓷、玻璃等建材行业窑炉的炉衬绝热；热处理行业的热处理炉的炉衬绝热；其他工业窑炉炉衬。

=====

莱州市双龙隔热材料有限公司 张剑滨 先生 (经理)

地址：		中国 山东 莱州市 莱州市夏邱光明工业园
邮编：		261400
传真：		86 0535 2361589
移动电话：		13791217169
电话：		86 0535 2361589
公司主页：		http://www.lzslgr.com
		http://lzshuanglong.cn.alibaba.com

=====

=====

为什么选择山东省莱州市双龙隔热材料有限公司？！

莱州市双龙隔热材料有限公司位于美丽富饶的胶东半岛、渤海湾畔，西临潍坊、南临青岛、北临烟台，交通便利。是一家生产无石棉硅酸隔热板及保温涂料的专业公司。

本公司集开发、技术、推广、生产、销售于一体，技术力量雄厚，生产设备精良，工艺流程先进，人员配备合理，专业的控制、检测手段，产品质量稳定。公司年产无石棉耐高温硅酸钙板20000立方米，硅酸钙（镁）保温涂料2000吨，同时公司还生产相关配套材料bp-1高温粘结粉（剂）、wp-1防水剂、轻质复合硅酸盐防水卷毯、硅酸铝纤维棉、硅酸铝纤维毡等。公司还可生产各种体积、密度、规格尺寸的板材，已广泛应用于建材、冶金、水泥、化工、电力、玻璃等行业的工业窑炉，节能效果显著。公司自创建以来我们始终坚持团结、创新的企业精神，以良好的信誉、优质的经营服务，树立了一流的企业形象。热诚欢迎各界朋友前来参观、考察、洽谈业务。热忱欢迎新老用户来公司洽谈指导，真诚合作，共创大业。

产品说明：

为简化和加快窑炉施工、提高炉衬整体性而推出的替代传统重质耐火材料的新型耐火炉衬制品，推动了窑炉砌筑技术的进步。

产品特点：

优良的化学稳定性；优良的热稳定性；优良的弹性，模块处于预压状态，在炉衬砌筑完毕后，模块的膨胀使炉衬无缝隙，并可补偿纤维炉衬收缩，以提高纤维炉衬的绝热性能，整体性能好；优良的热稳定性及抗热震性；陶纤模块安装迅速，并且锚固件设置于壁衬冷面，可降低锚固件材质的要求。

可根据客户不同炉型进行保温设计和施工培训。锚固件：纤维组块专用锚固件的使用处于纤维块的冷面，其结构取决于保温材料的材质、窑炉气氛、纤维组合块的结构以及保温的部位。结构形式包括模块专用角铁式锚固件、蝶形锚固件、菱形锚固件、空吊式锚固件、拐角式锚固件；折叠块用人字架锚固件；u型穿钉、快速卡片、旋转卡片、穿筋、螺杆螺母、v型钉等。

典型应用：

石油化工行业窑炉的炉衬绝热；冶金行业窑炉的炉衬绝热；陶瓷、玻璃等建材行业窑炉的炉衬绝热；热处理行业的热处理炉的炉衬绝热；其他工业窑炉炉衬。

产品说明：

为简化和加快窑炉施工、提高炉衬整体性而推出的替代传统重质耐火材料的新型耐火炉衬制品，推动了窑炉砌筑技术的进步。

产品特点：

优良的化学稳定性；优良的热稳定性；优良的弹性，模块处于预压状态，在炉衬砌筑完毕后，模块的膨

胀使炉衬无缝隙，并可补偿纤维炉衬收缩，以提高纤维炉衬的绝热性能，整体性能好；优良的热稳定性及抗热震性；陶纤模块安装迅速，并且锚固件设置于壁衬冷面，可降低锚固件材质的要求。

可根据客户不同炉型进行保温设计和施工培训。锚固件：纤维组块专用锚固件的使用处于纤维块的冷面，其结构取决于保温材料的材质、窑炉气氛、纤维组合块的结构以及保温的部位。结构形式包括模块专用角铁式锚固件、蝶形锚固件、菱形锚固件、空吊式锚固件、拐角式锚固件；折叠块用人字架锚固件；u型穿钉、快速卡片、旋转卡片、穿筋、螺杆螺母、v型钉等。

典型应用：

石油化工行业窑炉的炉衬绝热；冶金行业窑炉的炉衬绝热；陶瓷、玻璃等建材行业窑炉的炉衬绝热；热处理行业的热处理炉的炉衬绝热；其他工业窑炉炉衬。