

NO.1标王展示 首钢宝钢工业窑炉使用后推荐 硅酸铝陶瓷纤维板

产品名称	NO.1标王展示 首钢宝钢工业窑炉使用后推荐 硅酸铝陶瓷纤维板
公司名称	佛山市伊耐节能材料有限公司
价格	15.00/公斤
规格参数	耐火温度:1770 ~ 2000 () 产地:中国 品牌:伊耐yenai
公司地址	佛山市禅城区河宕村委河南工业大道北侧佛山市 鸿艺建材城8座二层8号
联系电话	0757-82773286 13534454991

产品详情

no.1标王展示 首钢宝钢工业窑炉大厂使用后推荐

硅酸铝陶瓷纤维板

标王展示 厂家热销 深圳龙岗宝安陶瓷纤维板

标王 广州花都黄埔服务最好 断热耐火材料

标王 佛山顺德最优惠 开增值税 隔热板

标王 佛山送货最快 耐火材料

佛山市伊耐节能材料有限公司硅酸铝陶瓷纤维板，以优质的硅酸铝陶瓷纤维板产品，赢得了众多硅酸铝陶瓷纤维板客户的青睐！请问：买硅酸铝陶瓷纤维板哪家公司好而不贵？？佛山伊耐最实惠啊！！！买了还来伊耐买！！！！

公司荣誉：

公司已通过iso9001国际质量体系认证、中国电力公司供货许可、中国船级社（ccs）工厂认可、中国船级社船用产品（a60）型式认可。

工程案例：

一、电力行业

供货日期	工程名称	所供产品
2009-2010年	陕西华能电建建设有限公司	硅酸铝板、硅酸铝针刺毯
2009-2010年	国电益阳发电厂	硅酸铝板、毡、针刺毯
2009年	广东海门华能发电厂	硅酸铝板、针刺毯
2009年	河北国华定州发电厂二期	硅酸铝板、针刺毯
2009年	河北省电力建设第一工程公司	硅酸铝板、针刺毯、甩丝毡
2009年	河北国华黄华电厂	硅酸铝板、管、针刺毯
2008-2009年	山西电建一公司	硅酸铝甩丝毯、管
2008-2009年	华能井冈山电厂二期工程	硅酸铝板、管、针刺毯
2007-2009年	河北电建二公司马头电厂项目部	硅酸铝板、硅酸铝针刺毯
2009年	国电榆次热电有限公司	硅酸铝针刺毯、甩丝毡
2009年	青岛大有电力环保设备有限公司	精密型硅酸铝板条、毡
2008年	北京国电华北电力工程有限公司	硅酸铝管、硅酸铝毡
2008年	华能沁北电厂	硅酸铝针刺毯、硅酸盐
2008年	河北唐山丰润发电厂	硅酸铝板
2008年	广东大唐国际潮州发电厂二期	硅酸铝针刺毯
2008年	山东中大电力设备有限公司	高温玻璃棉板、玻璃棉毡

二、造船

供货日期	工程名称	所供产品
2009年	广州造船厂	硅酸铝板
2007-2009年	青岛造船厂	高温玻璃棉、硅酸铝板
2009年	乳山造船有限公司	硅酸铝板

2009年	山东船舶重工有限公司	陶瓷纤维板、毯、纸、组块
2009年	莱芜神飞船舶制造有限公司	硅酸铝板
2009年	青岛新宝舟工贸有限公司	硅酸铝板、毡
2009年	烟台平安海洋有限公司	硅酸铝板、硅酸铝毡
2009年	山东百步亭船舶有限公司	精密型硅酸铝板、板条
2009年	威海白云船舶配套有限公司	硅酸铝板、毡
2008年	荣成市西霞口船业有限公司	高温玻璃棉板、硅酸铝毡
2008-2009年	威海东海船舶修造有限公司	硅酸铝板、管、毡
2007-2009年	烟台打捞局船厂	硅酸铝板、硅酸铝毡
2007-2008年	南通中远船务工程有限公司	硅酸铝制品
2001-2008年	烟台来佛士海洋工程有限公司	高温玻璃棉、硅酸铝制品

三、化工、建筑、冶炼等行业

供货日期	工程名称	所供产品
2009年	神州生物科技有限责任公司	硅酸铝针刺毯、甩丝毯
2008-2009年	中油吉林华建工程股份有限公司	高温玻璃棉板、毡
2008年	银川宁东化工基地	硅酸铝针刺毯、甩丝毯
2008年	中海油能源发展股份有限公司	硅酸铝毡、精密硅酸铝板
2008年	克矿鲁南化肥厂	硅酸铝板
2009年	辽宁华锦通达化工股份有限公司	硅酸铝板、管、毡、毯
2009年	河北京联集团天津大乙烯保温工程	硅酸铝板、硅酸铝针刺毯
2009年	青岛东安利建筑装饰有限公司	硅酸铝毡、板
2009年	大连世运钢板有限公司	玻璃棉板、玻璃棉毡
2009年	山东丰汇集团有限公司	硅酸铝板、毡、玻璃棉毡
2009年	山东中创钢构有限公司	玻璃棉板、玻璃棉毡
2009年	中钢集团吉林几点设备有限公司	硅酸铝针刺毯、板、毡
2009年	中国仪器进出口（集团）公司	硅酸铝板条、甩丝毯

2009年	哈尔滨多维钢结构彩板工程	玻璃棉板、玻璃棉毡
2007-2009年	河南防腐保温开发有限公司	硅酸铝板、玻璃棉毡
2008年	连云港远泰国际贸易有限公司	硅酸铝板、毡
2007-2008年	中国石化总公司中心地下空调	玻璃棉板、硅酸铝针刺毯
2007-2008年	重庆中冶建工钢结构公司	硅酸铝甩丝毯
2008年	北京烨兴钢制品有限公司	硅酸铝板、毡
2008年	北京赛迪克金属材料有限公司	硅酸铝板、高温玻璃棉
2008-2009年	唐山国丰钢铁有限公司	硅酸铝针刺毯
2009年	天津铁厂	硅酸铝板、针刺毯
2009年	崇利制钢	硅酸铝板、针刺毯
2009年	辽宁本溪钢铁有限公司	硅酸铝板、针刺毯

生产工艺：各种硅酸铝纤维板，采用对应的普通型、标准型、高纯型、含锆型硅酸铝纤维棉作原料，用真空成型或干制法工艺经干燥和机加工精制而成。各种硅酸铝纤维板除具有对应散状硅酸铝纤维棉优良性能外，产品质地坚硬，韧性和强度优良，具有优良的抗风蚀能力。加热不膨胀、质轻、施工方便，可任意剪切弯曲，是窑炉、管道及其他保温设备的理想节能材料。

分类温度：普通型硅酸铝纤维板 1000 标准型硅酸铝纤维板 1260 高纯型硅酸铝纤维板 1260 高铝型硅酸铝纤维板 1360 含锆型硅酸铝纤维板 1430

工作温度：取决于热源种类、环境气氛及材料使用条件。

技术特性：低导热率、低热容量优良的热稳定性和抗热震性耐压强度高，并具良好韧性

应用：工业窑炉壁衬，砌体保温层高温窑炉的窑衬、窑车、炉门挡板、窑炉炉温分隔板高温、高热设备隔热、保温宇航、造船业隔热、防火、隔音、绝缘

	普通型	标准型	高纯型	高铝型	含锆型
分类温度()	1000	1260	1260	1360	1430

工作温度()	950	1050	1100	1200	1400	
颜色	白	洁白	洁白	洁白	洁白	
体积密度(kg/m ³)	250-600	250-600	250-600	250-600	250-600	
永久线收缩(%)(体温24小时, 体积密度250kg/m ³)	-4(950)	-3(1050)	-3(1100)	-3(1200)	-3(1400)	
各热面温度下导热系数(w/m.k) () 体积密度285kg/m ³)	0.085(400)0.1 32(800)0.180 (1000)	0.085(400)0.1 32(800)0.180 (1000)	0.085(400)0.1 32(800)0.180 (1000)	0.085(400)0.1 32(800)0.180 (1000)	0.085(400)0.1 32(800)0.180 (1000)	
抗压强度(mpa)(厚度方向缩10%)	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	
化学组成 (%)	al ₂ o ₃	44	46	47-49	52-55	39-40
	al ₂ o ₃ +sio ₂	96	97	99	99	-
	al ₂ o ₃ +sio ₂ +zro ₂	-	-	-	-	99
	zro ₂	-	-	-	-	15-17
	fe ₂ o ₃	<1.2	<1.0	0.2	0.2	0.2
	na ₂ o+k ₂ o	0.5	0.5	0.2	0.2	0.2
产品尺寸(mm)	常用规格：1000/900*600*6-150；1200*1000*6-150；1100*700*6-150mm；其他规格根据用户要求制作					

i. product description:aluminosilicate fiberboard increase the use of casual cotton inorganic adhesive wet filter vacuum pressure forming, and different models through high-temperature calcination departmentthe rationale for the product at the same time with high-strength low-density fine features, is a multi-purpose products, lining can be applied to the flame and heat resistant surfacea direct impact on high-temperature airflow.second, characteristics:high temperature stabilitylow thermal conductivitylow heat capacitythermal shock resistanceanti-erosioneasy processing and cutting performanceprecise thickness and sizegood anti-flame and air scourthe installation of easy-to-usethird, product applications:requirements can be applied at the same time tough, since the load-bearing areas and thermal insulation, it has a good performance against mechanical damage.areas include: push board kiln, ladle furnace, bell kiln, tunnel kiln, roller kiln, aluminum melting furnace, heat treatment furnace, such as insulation inlining and backing; high-temperature thermal block plate; kiln car insulation; a variety of high temperature industrial furnace insulation.fourth, physical and chemical data
modelstd-1000 hp-1260 ha-1430 hg-1600 classification temperature (o c)
1000 1260 1430 1600 bulk density (kg / m³) 250-600 250-600 250-600 250-600 re-burned linear shrinkage (%) <1.4 (800oc × 24hr) <1.3 (1000oc × 24hr) <1.5 (1150oc × 24hr) <2 (1500oc × 24hr) ofsciencegroupinto% al₂o₃ 37 42 30 65 sio₂ + al₂o₃ > 96 99 88 > 99 fe₂o₃ <1.0 0.2 0.2 -- zro₂ -- -- 15-17 -- 佛山伊耐yenai----伊人为本，耐用节能！！！！

"NO.1标王展示 首钢宝钢工业窑炉使用后推荐 硅酸铝陶瓷纤维板"的耐火温度为1770~2000 ()，导热系数(常温)是0.03，材质为硅酸铝，产地是中国，撕裂强度为0.7Mpa，形状是长方形，低温弯折为0.5，断裂伸长率是0.6，形态为块状，规格是900/1000*600*5-150,1200*1000*5-150,1100*700*5-150 (mm)，抗弯强度为0.7Mpa，品牌是伊耐YENAI，芯材为陶瓷纤维，使用温度是0-2000，拉伸强度为0.6Mpa，抗压强度是0.5Mpa，等级为AAAAA，产品类别是防火板