

陶瓷纤维毯/硅酸铝纤维毯/保温隔热毯

产品名称	陶瓷纤维毯/硅酸铝纤维毯/保温隔热毯
公司名称	淄博久强保温材料有限公司
价格	4.00/公斤
规格参数	耐温度:1260 厚度:10-50 容重:128
公司地址	淄博市淄川区城南镇工业园
联系电话	86-05332315322/2316867 13864339016

产品详情

生产工艺：各种陶瓷纤维毯（硅酸铝纤维毯、保温隔热毯），由甩丝成纤工艺生产的普通型、标准型、高纯型、含锆型硅酸铝纤维棉，经针刺、热定型、纵横切、打卷等工序制成。

同容重、不同厚度的针刺毯，为用户提供了宽阔的选材范围，以获得最佳隔热结构和节能效益。甩丝纤维毯直径均匀，纤维长，渣球含量低，使其纤维交织程度，抗分层、性能、抗风蚀、柔韧性及抗拉强度等性能均有全面提高，从而提高了针刺毯的应用性能，减少了材料损耗。

甩丝纤维毯不使用任何结合剂，确保产品在各种环境下均具有良好可行性与稳定性。

分类温度：普通型陶瓷纤维毯 1100 标准型陶瓷纤维毯 1260 高纯型陶瓷纤维毯 1260
高铝型陶瓷纤维毯 1300

锆铝型陶瓷纤维毯 1350

含锆型陶瓷纤维毯 1430

技术特性：低导热率、低热容量 优良的热稳定性及抗热震性 优良的抗拉强度
优良的隔热、防火、吸音性

应用：工业建材窑炉、加热装置、高温管道壁衬 电力锅炉、气轮机及核电隔热
 化工工业高温反应设备及加热设备的壁衬 高层建筑防火、隔热 窑炉炉门、顶盖隔热 高温过滤材质

技术参数：

	普通型	标准型	高纯型	高铝型	含锆型	
分类温度()	1100	1260	1260	1360	1430	
工作温度()	<1000	1050	1100	1200	1350	
颜色	白	洁白	洁白	洁白	洁白	
体积密度(kg/m3)	96 128	96 128	96 128	128 160	128 160	
永久线收缩(%)(体温24小时， 体积密度128kg/m3)	-4 (1000)	-3 (1000)	-3 (1100)	-3 (1250)	-3 (1350)	
各热面温度下导热系数(w/m.k)) 体积密度128kg/m3)	0.09(400) 0.176(800)	0.09(400) 0.176(800)	0.09(400) 0.176(800) 0.22(1000)	0.132(600) 0.22(1000)	0.76(600) 0.22(1000)	
抗压强度(mpa) 体积密度128kg/m3)	0.08-0.12	0.08-0.12	0.08-0.12	0.08-0.12	0.08-0.12	
化学组成 (%)	al2o3	44	46	47--49	52-55	39-40
	al2o3+sio2	96	97	99	99	-
	al2o3+sio2+zro2	-	-	-	-	99
	zro2	-	-	-	-	15-17
	fe2o3	<1.2	<1.0	0.2	0.2	0.2
	na2o+k2o	0.5	0.5	0.2	0.2	0.2
产品尺寸(mm)	常用规格 15000x610/1220x10mm 14400x610/1220x12.5mm 7200x610/1220x20mm 7200x610x1220x25mm 5000x610/1220x30mm 4500x610/1220x40mm 3600x610/1220x50mm 其他规格根据客户需要裁剪切割					

"供应陶瓷纤维毯/硅酸铝纤维毯/保温隔热毯"的导热系数（常温）是0.056，材质是硅酸铝，产地是山东淄

博，颜色是白色，形状是卷板，低温弯折 是国标，应用范围是gb/t3003-2006，断裂伸长率是见说明，形态是层状，规格是15000x610/1220x10mm,,14400x610/1220x12.5mm,,7200x610/1220x20mm,,7200x610x1220x25mm,,5000x610/1220x30mm,,4500x610/1220x40mm,,3600x610/1220x50mm，品牌是久强，抗弯强度是国标，芯材是硅酸铝纤维，使用温度是1260，抗压强度是见说明，等级是a，产品种类是保温毯，产品类别是硅酸铝耐火纤维毯，包装是编织袋