

出口1260 1400型陶瓷纤维毯 耐火硅酸铝纤维毯 用于保温

产品名称	出口1260 1400型陶瓷纤维毯 耐火硅酸铝纤维毯 用于保温
公司名称	淄博鼎荣高温材料有限公司
价格	面议
规格参数	耐火温度:1580 ~ 1770 () 产地:淄博 品牌:焱荣
公司地址	淄川区般阳路266号
联系电话	13589549607 13864339533

产品详情

产品说明:

鼎荣陶瓷纤维散棉是将高纯度的原料高温熔融后采用喷吹法或甩丝制成的，其基本特点是高温状态下性能稳定，重量轻，低热容，良好的抗热震。抗侵蚀和吸音性能。是鼎荣陶瓷纤维系列制品的基础材料。鼎荣陶瓷纤维毯采用特制陶瓷纤维长丝经特别的强化双面针刺工艺成型。强化双面针刺工艺大大提高了纤维的交织程度，提高了陶瓷纤维的抗分层性能，在不影响其柔性的同时使鼎荣纤维毯具有良好的抗拉强度。强化针刺毯工艺不使用任何结合剂，确保陶瓷纤维毯在高温。低温工况下具有良好的可靠性和稳定性

产品特性:

散棉在高温状态下仍松散柔软且具有良好的弹性
优良的热稳定性和化学稳定性,不可燃,低导热率,低热容

良好的隔热性能

良好的隔音性能和机械强度

纤维弹性好, 高温收缩小

便于加工, 安装

物理特性及化学组成:

	1050纤维毯	1260纤维棉毯	1360纤维毯	1430纤维毯
分类温度()	1050	1260	1360	1430
熔点()	1570	1750	1750	1900
颜色	白色	白色	白色	白色
平均纤维直径 (um)	2.6	2.8	2.65	3.1
纤维长度 (mm)	~250	~250	~150	~400
纤维比重 (kg/m3)	2600	2600	2650	2600
渣球含量 (> 212um) (%)	12	12	10	8
导热系数 kcal/mh (w/mk) ,astm c201, 190kg/m3				
平均 400	0.08	0.08		
平均 600	0.12	0.12		
平均 800	0.16	0.16		
平均 1000		0.23		
化学成分:				
al2o3	42.1	45.0	53.0	40
sio2	56.3	44.7	46.1	45.0
zro2				15

产品应用:

高温环境填充密封及隔热 (窑车, 管道, 窑门等)

纤维复合材料 (如摩擦片)

各种工业炉衬里 (热面及背衬)

建筑防火, 吸音

高温过滤材料

深加工制品原料（陶瓷纤维纸，真空成型毡/板或其他制品等）

产品标准规格:

散棉：15kg/包

毯：容重：64，96，128，160kg/m³尺寸：7200×600×6,12.5,25,38,50mm

淄博鼎荣高温材料有限公司是一家集开发、生产、销售于一体专业生产高温材料产品的企业，位于山东淄博，交通便利，贸易发达。淄博鼎荣高温材料有限公司,历经几年的拼搏奋斗，已经发展成为具有相当规模的陶瓷纤维生产厂家，产品拥有不同形态近百余种，年生产能力超过万吨。产品畅销全国并远销欧盟，美国，加拿大等四十多个国家和地区，并得到用户的一致好评。本公司主要生产制造耐高温隔热材料，是目前国内同行业生产规模较大的企业之一。陶瓷纤维产品作为新一代轻质，高效耐火绝热材料，及耐火、隔热、防火于一身，广泛应用于石化、炼油、陶瓷行业工业窑炉耐火隔热衬里及消防行业理想材料。主要产品品种：陶瓷纤维棉、陶瓷纤维毡、陶瓷纤维纸、陶瓷纤维垫片、陶瓷纤维折叠块、陶瓷纤维模块、真空成型件、纺织品、粘合剂、多晶陶瓷辊棒、各类粘土质、高铝质轻质浇注料产品。分类温度范围可从1050，1260，1360，1430，1600度五等应用，并可根据客户要求来样定做或来料加工各种特殊规格的产品，满足客户的不同需求。目前凭借产品品种多、供货快，赢得了广大客户的认可和厚爱；凭借诚信、实力和高品质，获得业界的认可。本公司凭着以人为本的经营理念，崇尚诚信立业服务客户的经营宗旨，立足品质优秀创新制胜的发展思路。竭诚欢迎国内外新老客户携手合作，共创未来。

本产品的耐火温度是1580~1770（℃），产地是淄博，品牌是焱荣，产品类别是硅酸铝耐火纤维毯，材质是硅酸铝，导热系数（常温）是0.03，等级是1260，低温弯折是1，断裂伸长率是1，抗弯强度是1，抗压强度是1，拉伸强度是1，使用温度是1000，撕裂强度是1，芯材是硅酸铝纤维，形态是纤维状，形状是卷板，规格是25/50（mm）