

高密度高强度碳纤维增强硅酸钙板（不粘铝）

产品名称	高密度高强度碳纤维增强硅酸钙板（不粘铝）
公司名称	莱州永达高温材料有限公司
价格	20000.00/立方米
规格参数	耐火温度:1050（ ） 产地:山东莱州 品牌:永达
公司地址	山东省莱州市城港路街道朱旺村
联系电话	0535-2717110

产品详情

耐火温度	1050（ ）	产地	山东莱州
品牌	永达	产品类别	有色金属冶炼/玻璃胎具
材质	硅酸钙（不粘铝）	导热系数（常温）	0.056
等级	1	低温弯折	fq
断裂伸长率	fq	抗弯强度	7mpa
抗压强度	15mpa	拉伸强度	fq
使用温度	1000	撕裂强度	fq
芯材	碳纤维	形态	板材
形状	机加工	规格	1000 × 500/1220*1220（ mm ）

高密度高强度耐热板是一种专门为有色金属行业研制开发的耐热板,它独特的结构使它具有较高强效,可用于精密机械加工成型产品.

该板具有导热率低,热稳定性好,抗浸润耐腐蚀,优良的机械加工性能,可用于加工有色铸造一些部件.如:滴管、流管、热顶环、制动销、耳子、浮子、连铸机嘴子料、缓冲板、流槽内存、机加工竖管、前箱及玻璃工业的胎具等。

可与铝水直接接触，寿命是一般材料的5倍。耐温1000度。（不粘铝）

另有c纤维增强型，供客户选择。