

矿棉板 议定 喷粉 矿棉

产品名称	矿棉板 议定 喷粉 矿棉
公司名称	廊坊东博化工建材有限公司
价格	面议
规格参数	板面形式:议定 表面涂层:喷粉 材料:矿棉
公司地址	河北省廊坊市大城县权村
联系电话	0316-5795938 15930666087

产品详情

可提供各种花型。！！请于销售人员联系

矿棉板是有一定强度的板状产品，主要用于建筑隔墙、幕墙的防火隔音、屋顶和围护结构保温，地热系统保温；工业炉窖、烘箱、大口径储罐及船舶保温和防火等。

性能	指标
渣球含量（颗粒直径 0.25mm）.%	12.0
纤维平均直径， μm	7.0
密度允许偏差，%	+15.-15
导热系数（平均温度70 \pm 52 ），w/(m.k)	0.044
热负重收缩温度（60 kg/m ³ 密度以上的产品）	600
含水率，%	0.5
燃烧性能	不燃a级
有机物含量，%	4.0
憎水率（防潮矿岩棉板），%	98

产品执行标准gb/t 11835-1998包装、运输和储存产品采用聚乙烯塑料收缩薄膜包装，每包厚度300~400毫米。在运输和储存过程中应注意防潮和防止受压变形。

岩棉制品 岩棉是以天然玄武岩为主要原料，经高温熔融后，由高速离心设备制成人造无机纤维，同时加入特制的粘结剂和防尘油，再经加温固化，制作成各种规格，不同要求的岩棉保温制品。岩棉制品主要技术性能指标

技术性能	技术指标	备注
导热系数 w/(mk)	0.026-0.035	常温
渣球含量% (颗粒直径) 0.25	10以下	符合gb11835-89
不燃性	a	符合gb5464
纤维直径 (μ)	4-7	
工作温度 ()	-268-700	
酸度系数	> 1.5	sio2+al2o3cao+mgo
吸湿率 (%)	< 5	
密度公差 (%)	± 10	符合gb11835-89

适用范围广 岩棉制品用途广泛，适用于建筑、石油、电力、冶金、纺织、国防、交通运输等行业，是管道贮罐、锅炉、烟道、热交换器、风机、车船等工业设备隔热、隔声的理想材料。岩棉管

规格(mm):1000 × 630 厚度(mm):30-100 特殊规格根据要求定做 容重(kg):60-150kg/m³用途: 广泛应用于石油、化工、冶金、船舶、纺织等各工业锅炉及设备管道的保温，也用于建筑行业的隔墙、吊顶及内外墙的保温和吸音。岩棉条

适用范围：

本产品的板面形式是议定，表面涂层是喷粉，材料是矿棉，产地是东博公司，功能是防水，厚度是议定，类型是议定，品牌是东博，特性是防水吸音，型号是议定，规格是议定