

# 单面铝箔酚醛板 酚醛板 廊坊科立迩建材

产品名称	单面铝箔酚醛板 酚醛板 廊坊科立迩建材
公司名称	廊坊科立迩化工建材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市大城县
联系电话	13932683930

## 产品详情

防火酚醛保温隔离带酚醛树脂防火保温板 A级外墙保温防火隔离带，导热系数0.022 ~ 0.030w/(m.k)规格1200\*600，抗弯强度1.05Mpa抗压强度150 ~ 200kpa酚醛管是由热固性酚醛树脂发泡而成。酚醛管厂家直供，防火酚醛保温隔离带它具有轻质、防火、遇明火不燃烧、无烟、无毒、无滴落，使用温度围-60 ~ 150，低温环境下不收缩。导热系数低（可低于0.030w/mk），隔热性能好，并具有一定的抗水性和水蒸气渗透性尺寸稳定，变化率 < 1。且化学成分稳定，防腐抗老化，酚醛板由于酚醛管闭孔率高，则导热系数低（可低于0.030w/mk），隔热性能好，并具有一定的抗水性和水蒸气渗透性，是较好的保温节能材料，更是暖通制冷工程理想的绝热材料。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：廊坊科立迩化工建材有限公司

酚醛板是由酚醛树脂做的；酚醛板是由酚醛树脂材料泡开而成的，归属于一种高新科技材料商品，有机化学高分子材料泡沫塑料商品，也称作酚醛泡沫材料，酚醛树脂是大的特性就是说耐热作用，如今许多的防火安全隔热保温材料全是酚醛板，由酚醛泡沫材料而制做成的酚醛板被诸多的國家所认同，在防火安全隔热保温材料销售市场中，酚醛板占有了45%的市场占有率，服务器缘故就是说酚醛板相比其他的材料商品更有优点，普遍用以多层建筑、航空公司、货运物流、公用设施等地区，具备价廉物美、工程施工便捷、性能平稳、安全性性能好、低成本的特性，这才算是许多为何挑选酚醛板的缘故。酚醛板的隔热保温性能，酚醛板，酚醛板的导热系数在0.025W/m·K，是许多目前市面上防隔热保温材料所不可以及的，酚醛板耐用度非常好，酚醛板具备耐腐蚀、脆化等特性，及时在天50 的高温下，都是无显著的掉下来状况，酚醛板相比其他的商品具备这一特性；酚醛板导热系数小、重量轻，酚醛板导热系数为100kg/m3下列，可超出50kg/m3上下，可致建筑物的净重，单面铝箔

酚醛板，降低建筑物的负荷，减少结构工程预算，且建筑施工简易、迅速，降低人力成本等特性;酚醛板隔音性材料特性，酚醛树脂泡沫保温板具有优质的隔音特性，开板孔的泡沫塑料特点更有利于隔音;低碳环保:酚醛板选用无氟聚氨酯发泡新技术应用，无化学纤维，合乎国家行业标准的低碳环保要求。

酚醛泡沫防火保温板是一种新型难燃、防火低烟保温材料，导热系数仅为0.023W/m.k左右，最突出的特点是难燃、低烟、抗高温歧变。酚醛板它具有质轻、施工方便等特点。改性酚醛内外墙保温板构造阻燃性主体原料均为阻燃物质，因而无需添加任何阻燃剂，室外保温酚醛板，即具有优异的阻燃性，并在国家检测机构认定为难燃型B1级。隔热保温性

改性酚醛泡沫为独立的微孔发泡体，铝箔酚醛板多少钱，因此，具有优异的隔热、保温性能。隔音型改性酚醛泡沫塑料作为酚醛树脂发泡能分别产生良好的隔音和吸声不同的效果酚醛泡沫防火保温板用途广泛，它适用于工业建筑、民用建筑、公共建筑、临建房屋、仓储物流、公共交通、市政管网、石油化工以及工业设备等领域。

## 酚醛板性能指标

表观密度 kg/m<sup>3</sup> 50~55

导热系数(25 ) w/(m.k) gb/t10294 0.027

压缩强度 kpa gb/t8813 250

弯曲强度 mpa 1.05

粘接剥离强度 n 450

吸水率 % ( v/v ) gb/t8810 1.5

燃烧性能 gb8624 不燃a级

透湿系数 ng/(m.s.pa) qb/t2411 3

单面铝箔酚醛板-酚醛板-廊坊科立迩建材(查看)由廊坊科立迩化工建材有限公司提供。行路致远，砥砺前行。廊坊科立迩化工建材有限公司(www.lfclear.net)致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为保温、隔热材料具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司(www.lffqpm.com)还是从事酚醛板厂家，防火酚醛板，河北酚醛板的厂家，欢迎来电咨询。