

朱肠胶钢管保温套管 清远朱肠胶 固诺建材

产品名称	朱肠胶钢管保温套管 清远朱肠胶 固诺建材
公司名称	广州市固诺建材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市番禺区迎宾路五洲城商务中心B座413
联系电话	18024096577 18024096577

产品详情

离心玻璃棉在建筑使用中，表面往往要附加有一定透声作用的饰面，如小于0.5mm的塑料薄膜、金属网、窗纱、防火布、玻璃丝布等，基本可以保持原来的吸声特性。离心玻璃棉具有防火、保温、易于切割等优良特性，是建筑吸声最常用的材料之一。但是由于离心玻璃棉表面无装饰性，而且会有纤维洒落，因此必须制成各种吸声构件隐蔽使用。最常使用也是造价低廉的构造是穿孔纸面石膏板的吊顶或做成内填离心玻璃棉的穿孔板墙面，穿孔率大于20%时，朱肠胶橡塑板，基本能够完全发挥出离心玻璃棉的吸声性能。为了防止玻璃棉纤维洒出，需要在穿孔板背后附一层无纺布、

f

桑皮纸等透声织物，朱肠胶橡塑管，或使用玻璃布、塑料薄膜等包裹玻璃棉。与穿孔纸面石膏板类似的面板还有穿孔金属板（如铝板）、穿孔木板、穿孔纤维水泥板、穿孔矿棉板等。玻璃棉板经过处理后可以制成吸声吊顶板或吸声墙板。一般常见将80-120kg/m³的玻璃棉板周边经胶水固化处理后外包防火透声织物形成既美观又方便安装的吸声墙板，常见尺寸为1.2m×1.2m、1.2m×0.6m、0.6m×0.6m，厚度2.5cm或5cm。也有在110Kg/m³的玻璃棉的表面上直接喷刷透声装饰材料形成的吸声吊顶板。无论是玻璃棉吸声墙板还是吸声吊顶板，都需要使用高容重的玻璃棉，并经过一定的强化处理，以防止板材变形或过于松软。这一类的建筑材料既有良好的装饰性又保留了离心玻璃棉良好的吸声特性，降噪系数NRC一般可以达到0.85以上。

上述内容图片仅供参考，详细型号请咨询我们，更多型号请访问广州市固诺建材有限公司的网站致电我们了解

阿莱斯国际有限公司(Armacell International GmbH)总部位于卢森堡，朱肠胶钢管保温套管，生产研发总部位于德国北莱茵-威斯特法伦的明斯特(Münster)，为全球柔性绝热材料技术和市场的领导，目前在全球15个国家有22家工厂。公司于1954年发明了柔性闭泡橡塑绝热材料，致力于工程类发泡材料的研发和生产。主要品牌有:福乐斯?(Armaflex?)、Tubolit?及Oka?-Products、Monarch?等品牌，其中福乐斯?(Armaflex?)是全球发泡橡塑绝热保温材料中历史最悠久的品牌。

由于广州市固诺建材有限公司产品型号太多，本页无法全部展示，请联系我们获取最全的产品型号和介绍。

这种厚度为2 - 10公分的挤塑板，一般是在建筑物外墙表面用粘结胶粘结到基层上，外侧用阻燃玻璃纤维网及水泥粘结胶浆保护层“天衣无缝”地裹上一层，形成外墙保温体系。也就是说，很多在建楼房都是用挤塑板保温、隔热，从头到尾都穿了一层轻型“保温大衣”。

按照国家标准，挤塑板名称就叫绝热用挤塑聚乙烯泡沫塑料，保温，清远朱肠胶，阻燃、抗压、环保等功效益是最重要的功能，现行的国家标准GB8624《建筑材料制品燃烧性能分级》规定：B2级是现在XPS挤塑板的低阻燃要求氧指数 26。根据《中华人民共和国消防法》第二十六条规定“建筑构件、建筑材料和室内装修、装饰材料的防火性能必须符合国家标准；没有国家标准的，必须符合行业标准。”的要求，挤塑板在生产过程中需要添加阻燃剂，以阻止和延缓聚乙烯板材的剧烈燃烧。

广州市固诺建材有限公司专业从事装修建材的制造与销售，如果需要请拨打图片上的联系方式联系我们！

朱肠胶钢管保温套管-清远朱肠胶-固诺建材(查看)由广州市固诺建材有限公司提供。广州市固诺建材有限公司(www.gzgunuo.com)是从事“保温、隔热、吸音、节能建筑材料”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：黄小姐。