

eps泡沫板用途 南京eps泡沫板 品冠

产品名称	eps泡沫板用途 南京eps泡沫板 品冠
公司名称	南京品冠包装材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市江宁区湖熟街道绿杨社区
联系电话	18052016836

产品详情

乙烯基泡沫板的发泡施工工艺是将聚乙烯泡沫板用电热丝切割成圆弧形水，并将其安装在女儿墙屋顶的墙根上，用它将网挂在水面上。表面并用传统混凝土代替。水实践的施工技术。传统的混凝土悬垂结构复杂，成型困难，南京eps泡沫板，外观质量难以控制，混凝土构件易开裂，容易引起女儿屋顶根部渗水。采用聚乙烯泡沫板悬垂水可以有效地解决上述缺点，在工程施工中的应用效果良好。技术特点1.1高施工效率聚乙烯泡沫塑料悬垂可以提前加工。预处理组件可在施工期间直接安装。施工速度快，施工简便，大大提高了施工效率。1.2外形美观，施工质量好保证聚乙烯泡沫塑料悬垂采用均匀加工，eps泡沫板批发，施工简单，外观质量易控制，eps泡沫板用途，外形美观，施工质量可靠。1.3施工周期短，泄漏风险小，起泡预处理，现场安装施工，无需长期维护，大大缩短了施工周期。并且聚乙烯泡沫是整体组件，没有开裂，这降低了泄漏的风险。

特性

- 1、EPS保温隔热板集保温、节能、防水、装饰于一体。
- 2、工厂化生产、产品质量稳定。
- 3、施工简便、一次操作完成、周期短、减少湿作业。
- 4、面层可据设计要求制作各种颜色花样、美观整洁。
- 5、适用范围广、综合施工造价低。
- 6、粘挂结合、牢固可靠。

应用范围

EPS保温隔热板广泛用于建筑、保温、包装、冷冻、日用品，工业铸造等领域。也可用于展示会场、商品橱、广告招牌及玩具之制造。目前为适应国家建筑节能要求主要应用于墙体外墙外保温、外墙内保温、地暖。

酚醛泡沫的热性能：闭孔结构均匀，导热系数低，保温性能好，可与聚氨酯相媲美，优于聚乙烯泡沫；碳化，不滴落，在火焰直接作用下无卷曲无熔化现象，eps泡沫板厂，火焰燃烧后在表面形成一层“石墨泡沫”，有效保护层内泡沫结构，火焰渗透时间可达到1小时。适用的温度范围很大，短期内可以是-200 °C。它可在200 °C下长时间在140 °C~160 °C下使用，优于聚乙烯泡沫（80 °C）和聚氨酯泡沫（110 °C）；

eps泡沫板用途-南京eps泡沫板-品冠(查看)由南京品冠包装材料有限公司提供。南京品冠包装材料有限公司(www.njpinguan.cn)是从事“珍珠棉,泡沫板,eps珍珠棉”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：闫经理。