

新疆过检挤塑板乌鲁木齐晨光生产二氧化碳挤塑板 32公斤

产品名称	新疆过检挤塑板乌鲁木齐晨光生产二氧化碳挤塑板 32公斤
公司名称	乌鲁木齐飞达晨光保温材料有限公司
价格	460.00/立方米
规格参数	品牌:晨光挤塑板 厚度:3-12cm 发货地:乌鲁木齐
公司地址	新疆乌鲁木齐市水磨沟区七道湾北路东十巷35号
联系电话	0991-6092446 15299118776

产品详情

它是以聚苯乙烯颗粒为原材料再加上其它的原辅材料与高聚物,根据加温混和与此同时引入金属催化剂,随后阻燃塑料压出来成形而生产的硬质的泡沫塑料板.它的别名为隔热用阻燃塑料聚乙烯塑料泡沫(通称XPS),XPS具备很好的内肌蜂窝状构造,这类构造让XPS板有非常低的吸水能力(几乎不吸湿)、低烧导指数、高抗压能力、耐老化性(正常的应用几乎无衰老溶解状况)。特性特点编写广播

1、优质的隔热保温性 具备高传热系数、低线形、胀大比低的特性,其构造的内肌率超过了99%以上,产生真空泵层,防止气体流通排热,保证其隔热保温功能的长久和平稳,相对性于聚氨酯保温板80%的内肌率,领跑优点显而易见。实践经验证明20mm厚的XPS挤塑聚苯板,其隔热实际效果等同于50mm厚发泡聚苯乙烯,120mm厚混凝土陶料。因而本原料是现在墙体保温的好之选。2、非凡的高韧性抗压能力 因为XPS板的独特构造,其抗拉强度极高、耐冲击性极强,依据XPS的不一样规格及薄厚其抗拉强度做到150~700Kpa以上,能承担各系统路面载荷,广泛运用于地暖工程项目、高速路、飞机跑道、城市广场路面、大中型冻库及车内饰品隔热保温等行业。3、高品质的憎水性、防水性 吸水性是考量保温隔热材料的一个关键主要参数。保温隔热材料吸湿后隔热保温特性也随之降低,在超低温状况下,吸进的水容易结冻,毁坏了保温隔热材料的构造,进而使材料的抗压强度及隔热保温功能降低。因为聚乙烯分子式自身不吸湿,家具板材分子式平稳,无空隙,解决了其他原材料渗水、渗入、起霜、冷疑等问题。4、材质轻、方便使用 XPS板的彻底内肌式聚氨酯发泡化学结构与其说蜂巢状物理学构造,使其具备质轻、高韧性的特点,有利于激光切割、运送,且不容易损坏、安装便捷。5、可靠性、防腐蚀性好长期的应用中,不衰老、不溶解、不出现有害物,其有机化学特性非常平稳,不容易因吸湿和锈蚀等造成溶解,使其功能降低,在高温条件下仍能保证其优异的特性,依据相关材料详细介绍,中国大型厂生产制造XPS挤塑聚苯板使用期限在60年上下,仍能维持良好的特性,且不易产生溶解或发霉,没有有毒物质的蒸发。6、商品环境保护特性 XPS板环境保护特性关键在于聚氨酯发泡剂,现阶段我国大部分制造商应用CO₂做为金属催化剂,但是一部分生产厂家一直应用空调氟利昂,经相关单位检验起有机化学特性平稳,不蒸发有害物,对身体没害,生产制造原材料选用节能型原材料,不造成一切环境污染。该商品属节能型装饰建材。应用领域编写广播 房屋建筑墙体保温、钢架结构平屋面、房屋建筑外墙保温、房屋建筑路面保湿补水、城市广场路面、地面膨胀土操纵、家用中央空调通风管等。特性较为编写广播 隔热保温家具板材建筑保温系统软件具体有:EPS板外墙外保温系统软件、XPS板墙体保温系统软件