

10公分厚外墙挤塑板 乌鲁木齐区生产B1级挤塑板 厂家

产品名称	10公分厚外墙挤塑板 乌鲁木齐区生产B1级挤塑板 厂家
公司名称	新疆旭航保温建材有限公司
价格	380.00/立方
规格参数	宽度:600mm 产品种类:保温材料 厚度:100mm
公司地址	新疆乌鲁木齐市米东区米东南路西三巷1151号华凌建材进出口基地防盗门区26栋25号一楼
联系电话	17704987786

产品详情

双面开槽B1级挤塑板是一种用于建筑保温和隔热的材料。它采用聚苯乙烯（EPS）为基材，经过挤塑成型，表面有双面开槽的设计。B1级表示该材料具有良好的难燃性能，能够满足建筑物的安全要求。这种挤塑板具有重量轻、导热系数低、隔热性能好、耐水性强等优点，被广泛应用于墙体、屋顶、地板等部位的保温和隔热工程中。B1级挤塑板具有以下功能：1. 保温隔热：B1级挤塑板采用的聚苯乙烯为原材料制成，具有良好的保温隔热性能，可以有效地阻止热量传递，提高建筑的保温效果。2. 防潮防水：B1级挤塑板具有的防水性能，受潮发霉，同时也能有效地防止地下水或雨水渗透到建筑物内部，保护墙体和地面的结构完整。3. 抗压强度高：B1级挤塑板经过特殊工艺制成，具有的抗压强度，可以承受重压，不易变形或破裂，能增加建筑物的承载力。4. 耐腐蚀性：B1级挤塑板具有的耐腐蚀性能，受到酸碱、盐和化学物质的侵蚀，能够保持长时间稳定的使用效果。5. 环保节能：B1级挤塑板以聚苯乙烯为主要原料，不含有害物质，对环境造成污染，同时具有的节能性能，降低了室内能量消耗。总的来说，B1级挤塑板可应用于建筑墙体、屋顶、地板等方面，能够提供良好的保温隔热效果，并具有防水、抗压强度高、耐腐蚀等优点。双面开槽外墙挤塑板是一种常见的外墙保温材料，具有以下特点：1. 良好的保温性能：挤塑板内部为闭孔结构，能够有效隔断冷热气流的流通，提供良好的保温效果。2. 轻质且强度高：挤塑板使用轻质材料制成，重量较轻，但其强度较高，具有较好的承重能力。3. 耐候性强：挤塑板表面通常采用特殊的处理方式，具有良好的耐候性能，可以抵御气候条件下的风吹雨打。4. 阻燃性能好：挤塑板本身具有良好的阻燃性能，具备较高的防火等级，能够有效提高建筑的安全性。5. 施工方便：挤塑板的尺寸规格较为标准化，安装简便，加工适应性强，能够满足建筑结构的需求。综上所述，双面开槽外墙挤塑板具有良好的保温性能、轻质强度高、耐候性强、阻燃性能好和施工方便等特点。这些特点使得它成为一种理想的外墙保温材料。外墙挤塑板是一种用于外墙保温的材料，它的功能主要有以下几个方面：1. 保温功能：外墙挤塑板采用的保温材料制成，具有良好的保温性能，能够阻断外界冷热空气交换，降低墙体对外界温度的传导，保持室内温度稳定，提高建筑的保温性能。2. 防潮功能：外墙挤塑板可以有效防止墙体吸湿和水分渗透，阻断水气的穿透，避免因水分引起的墙体开裂、腐蚀等问题。3. 隔音功能：外墙挤塑板可以有效隔断外界噪音的传播，减少噪音对室内的干扰，提供更加安静舒适的居住环境。4. 耐火功能：外墙挤塑板具有一定的阻燃性能，能够减缓火势蔓延，起到一定的防火保护作用。5. 轻质化：外墙挤塑板相比传统的建筑保温材料，具有较轻的重量，使用方便。

，减少了施工环节的复杂性，提高了施工效率。总的来说，外墙挤塑板通过提供保温、防潮、隔音、防火等功能，可以改善建筑物的室内环境质量，提高建筑的能效性能，满足人们对于居住舒适和安全的需求。纯新料挤塑板是一种高性能建筑材料，具有以下功能：1. 保温隔热：纯新料挤塑板具有较好的保温隔热性能，可以有效减少建筑物内外温度的传导和损失，提高室内的舒适度，节约能源。2. 耐久性：纯新料挤塑板具有的耐久性，能够抵御长期暴露在自然环境下的日晒、雨淋、风蚀等，不易老化和腐蚀。3. 强度和稳定性：纯新料挤塑板具有较高的强度和刚度，能够承受大的负荷和压力，保持结构的稳定性和安全性。4. 防水性：纯新料挤塑板具有良好的防水性能，可以防止水分侵入建筑物内部，保持墙体的干燥，减少湿气对墙体造成的损害。5. 环保性：纯新料挤塑板采用无氨、无等材料，释放有害物质，对人体和环境。综上所述，纯新料挤塑板在建筑领域具有保温隔热、耐久性、强度稳定性、防水性和环保性等多种功能，被广泛应用于建筑墙体、屋顶、地板等部位。B1级挤塑板适用于建筑保温隔热、屋面、墙体、地板、地下室以及冷库、隧道等场景的保温隔热材料。它具有的隔热性能和阻燃性能，能够有效地减少能耗和火灾风险，同时也具有的抗压、防潮、耐候等特点，适用于复杂的施工环境。