

呼图壁县高密度抗压挤塑板 生产屋面回填挤塑板

产品名称	呼图壁县高密度抗压挤塑板 生产屋面回填挤塑板
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 保温系统:外墙外保温系统 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

B1级挤塑板是一种阻燃性能较好的建筑材料，适用于高层建筑的外墙保温及隔热。这种板材通过特殊的挤出工艺制造，具有轻质、耐用、不易燃烧等特点，能提供良好的隔热效果和保温性能，还具备一定的抗压强度和抗冲击性。B1级是指该材料的阻燃等级，表示其具有较好的防火性能，能有效降低火灾风险，保障建筑的安全。双面开槽高密度抗压挤塑板是一种密度较高、耐压性能强的建筑保温材料。它具有以下特点：1. 密度较高：双面开槽高密度抗压挤塑板的密度较大，通常在250-380kg/m³之间。因此，它具有较高的强度和稳定性。2. 抗压性能强：该挤塑板采用特殊制作工艺，使其具有良好的抗压性能。可以承受较大的压力，不易变形和破裂。3. 优良的保温性能：双面开槽高密度抗压挤塑板具有的隔热、保温性能，能够有效地降低建筑物的能耗，减少能源浪费。4. 耐久性强：该挤塑板具有较强的耐候性和耐腐蚀性，能够在恶劣的环境条件下长期使用，不易受到外界因素的影响。5. 施工简便：双面开槽高密度抗压挤塑板重量轻、便于搬运和安装，可以快速而方便地进行施工，提高施工效率。总的来说，双面开槽高密度抗压挤塑板具有密度较高、抗压性能强、保温性能好、耐久性强和施工简便等特点，是一种理想的建筑保温材料。B1级挤塑板是指一种阻燃性能较高的挤塑板材料。其主要特点包括以下几点：1. 阻燃性能好：B1级挤塑板具有良好的阻燃性能，能够有效阻止火灾的蔓延，减少火灾对建筑物的损害。2. 保温性能：B1级挤塑板具有良好的保温性能，能够有效隔热和保温，提高建筑物的能源利用效率。3. 抗压强度高：B1级挤塑板具有较高的抗压强度，能够承受一定的负荷，保证建筑物的结构稳定性。4. 轻质材料：B1级挤塑板具有较轻的密度，重量轻，方便施工和运输。5. 长寿命：B1级挤塑板具有耐候性和耐腐蚀性，能够长期保持材料的性能和外观。总之，B1级挤塑板具有阻燃性能好、保温性能、抗压强度高特点，广泛应用于建筑保温、隔热和装饰等领域。双面开槽屋面回填挤塑板的特点是指挤塑板材料在生产过程中，两面表面开槽，然后再填充入挤塑材料。这种双面开槽屋面回填挤塑板具有以下特点：1. 高强度：双面开槽可以增加挤塑板的强度，使其更加耐压和耐抗变形。2. 保温隔热性能优越：挤塑材料具有良好的保温隔热性能，可以有效降低屋面的热传导，提高室内的保温效果。3. 灵活性好：挤塑板的设计和生产过程可以根据不同的屋面形状和结构需求进行灵活调整，适应不同的施工需求。4. 耐久性强：挤塑板具有良好的耐候性和耐腐蚀性，可以有效延长屋面的使用寿命。5. 施工便捷：双面开槽屋面回填挤塑板的施工过程相对简单，安装便捷，可以节省施工时间和人力成本。总体而言，双面开槽屋面回填挤塑板具有的保温隔热性能和耐久性，是一种广泛应用于建筑屋面的高性能

材料。双面开槽纯新料挤塑板是一种用于建筑和工程领域的建材材料。它的主要功能包括以下几点：1. 保温性能：双面开槽纯新料挤塑板具有较低的导热系数，可以有效隔热，减少热量传导，提高建筑物的保温性能，降低能源消耗。2. 高强度和耐久性：这种挤塑板有的抗压强度和抗弯强度，能够承受较大的负荷，同时具有较好的耐候性，不易受到紫外线、酸碱等外界环境的影响。3. 轻质材料：双面开槽纯新料挤塑板是一种轻质材料，重量轻、密度小，方便施工操作，减轻建筑物的自重负荷，从而节省材料成本。4. 良好的隔音性能：它对空气和声波具有较好的隔音效果，能够减少噪音的传递，提供良好的室内环境。5. 易于加工和安装：双面开槽纯新料挤塑板可以根据需要进行切割、开槽、钻孔等加工，方便安装，适用于建筑结构和设计要求。总之，双面开槽纯新料挤塑板具有保温、隔音、轻质、耐久等多种功能，可以应用于建筑和工程项目中，具有广泛的用途和应用前景。双面开槽纯新料挤塑板适用于建筑行业、冷库行业、农业温室、地暖系统、管道保温、石油化工等行业。