

纯新料挤塑板 生产和静县高密度抗压挤塑板

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 纯新料挤塑板 生产和静县高密度抗压挤塑板 |
| 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 | 长度:1200mm 导热系数:0.035W/(m·K) 保温系统:外墙外保温系统 |
| 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

挤塑板是一种建筑材料，主要由聚苯乙烯（EPS）、聚氨酯（PU）等材料制成。它具有优良的保温隔热性能，广泛应用于墙体保温、屋面保温、地板保温等领域。挤塑板具有轻质、高强度、耐水、耐腐蚀等特点，可以有效降低建筑物的能耗，提高室内舒适度。在建筑施工中，挤塑板可以用于隔热层、保温层等位置。同时，挤塑板也具有一定的防潮、隔音、阻燃等功能，能够提高建筑的整体性能。纯新料挤塑板是一种用于建筑和工程领域的环保材料，具有以下作用：

- 保温隔热：**纯新料挤塑板具有良好的保温隔热性能，可以有效地减少建筑物内外温度的传导，减少能量损失，提高能源利用效率。
- 防潮防水：**纯新料挤塑板具有良好的防潮和防水性能，可以有效地阻止外部水分渗透，保护建筑物的结构和内部设备。
- 抗压强度高：**纯新料挤塑板具有较高的抗压强度，能够承受一定的荷载，提高建筑物的结构强度和稳定性。
- 轻质材料：**纯新料挤塑板具有较轻的重量，便于搬运和安装，减轻了建筑物的自重，降低了对地基的要求。
- 阻燃耐火：**纯新料挤塑板具有良好的阻燃性能，可以有效地防止火灾蔓延，提高建筑物的安全性。

总体来说，纯新料挤塑板在建筑和工程中起到了保温隔热、防潮防水、抗压强度高、轻质材料和阻燃耐火的作用，被广泛应用于建筑物的墙体、地板、屋顶、隔墙等部位。双面开槽外墙挤塑板的主要作用是作为外墙保温材料。它具有良好的导热性能和隔热性能，可以有效地减少建筑物与外界环境之间的热量交换，提高建筑物的保温性能。同时，它还具有防水、防潮、隔音和抗震等功能，可以增加建筑物的耐久性和舒适性。此外，双面开槽结构还可以提高挤塑板与墙体的结合强度，增强其稳定性。屋面回填挤塑板的作用有以下几点：

- 保温隔热：**挤塑板具有良好的保温隔热性能，可以有效阻隔外部热量的传导和室内热量的散失，提高屋面的保温效果。
- 降低能耗：**通过屋面回填挤塑板，可以减少温度变化对建筑物的影响，减少室内空调或采暖设备的使用频率，从而降低能源消耗。
- 防潮防水：**挤塑板具有良好的抗渗透性能，可以有效防止屋面出现渗水问题，避免雨水渗入建筑物内部，提高建筑物的防水性能。
- 增加屋面强度：**挤塑板具有较高的抗压强度和抗拉强度，可以增加屋面的承载能力，提高建筑物的结构稳定性。
- 防火阻燃：**挤塑板具有良好的阻燃性能，能够有效抑制火势蔓延，提高建筑物的火灾安全性。

总之，屋面回填挤塑板可以提高屋面的保温性能、防水性能、强度和阻燃性能，从而提高建筑物的整体性能和安全性。双面开槽屋面回填挤塑板的功能主要有以下几个方面：

- 隔热保温：**挤塑板具有较好的隔热保温性能，可以有效阻止室内外温度的传导和对流，从而降低屋面的能量损失，提高屋面的保温效果。
- 防水防潮：**挤塑板具有良好的防水防潮性能，可以有效阻止雨水渗透进入屋面结构中，保护屋面结构不受潮湿环境的损害，延长屋面的使用寿命。
-

承重支撑：挤塑板由高密度聚合物材料制成，具有较高的强度和硬度，可以承受一定的荷载，为屋面提供良好的支撑和承重能力。4. 减震降噪：挤塑板具有较好的减震和降噪效果，可以有效减少外界噪音的传递，提供安静舒适的屋面环境。综上所述，双面开槽屋面回填挤塑板能够提供隔热保温、防水防潮、承重支撑和减震降噪等功能，适用于屋面结构的建筑物。双面开槽高密度抗压挤塑板适用于以下场景：1. 建筑隔热保温：可以作为建筑墙体、屋顶、地板等部位的保温材料，有效隔热，提高建筑能效。2. 冷库保温：由于其高密度和挤塑结构，可以有效隔离冷热传导，使冷库保持稳定的温度。3. 交通工程：可以用于、高速公路、桥梁等交通工程中，作为隔音和隔热材料，提高施工质量和舒适性。4. 工业设备：可以用于工厂、电子设备等的隔音和隔热，提供安全和舒适的工作环境。5. 农业温室：可以作为农业温室的保温材料，有效保持温度和湿度，提供良好的生长环境。总的来说，双面开槽高密度抗压挤塑板适用于需要隔热、隔音、抗压等性能的建筑和工程领域。