

昌吉市10公分手工聚氨酯冷库板 生产 冷冻挂钩冷库板

产品名称	昌吉市10公分手工聚氨酯冷库板 生产 冷冻挂钩冷库板
公司名称	新疆旭航保温建材有限公司
价格	115.00/个
规格参数	芯材:聚氨酯 长度:定制 宽度:960
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

保鲜聚氨酯冷库板是一种用于冷藏冷冻场所的建筑材料，具有良好的保温性能和防水性能。聚氨酯冷库板使用聚醚型或聚酯型聚氨酯作为核心材料，两面覆盖有钢板或铝镀锌板。它具有重量轻、强度高、导热系数低等优点，并能够提供稳定的温度控制，使冷藏物品保持新鲜。这种冷库板主要应用于食品加工厂、餐饮店、超市等需要冷藏或冷冻储存的场所。其保温性能能够保持恒定的低温环境，有效延长食品的保鲜期，确保食品的品质和安全。聚氨酯冷库板在冷库的建设中被广泛应用，并且有规格和厚度可供选择，以满足不同环境和需求的要求。它是一种可靠、的冷藏设备，对于食品行业的冷链管理至关重要。

保鲜不锈钢冷库板是一种专门用于制造冷库墙体和天花板的材料。它具有以下特点：1. 不锈钢材质：不锈钢具有的耐腐蚀性能，能够抵抗腐蚀性物质和湿度，避免因为腐蚀而影响冷库的使用寿命。2. 保温性能：不锈钢冷库板通常采用夹芯结构，中间填充保温材料，具备良好的保温性能，能够有效隔离外界温度，保持冷库内部的稳定低温环境。3. 安全卫生：不锈钢材料具有平整、光滑的表面，不容易积存细菌、微生物和异味，易于清洁和消毒，保证冷库内部的安全卫生。同时，不锈钢材料，对储存食品等物品安全可靠。4. 耐久性：不锈钢冷库板具有较长的使用寿命，不易受到外界环境的影响，能够保持稳定的物理和化学性能，无需频繁更换和维修。5. 环保节能：不锈钢冷库板材料本身具有较低的环境影响，同时具备良好的绝热性能，能够降低冷库的能耗，达到节能环保的效果。总之，保鲜不锈钢冷库板是一种、耐用、安全卫生的冷库建材，能够有效保护冷库内部环境和储存物品的质量和安全。

复合聚氨酯冷库板具有以下功能：1. 保温隔热：聚氨酯泡沫具有较低的导热系数，能够有效隔离外部温度，保持冷藏库内的低温环境。2. 强度高：复合聚氨酯冷库板具有较高的强度和刚性，能够承受冷库内部的负荷和承重。3. 耐久性好：复合聚氨酯冷库板具有较好的耐候性和化学稳定性，不易腐蚀和变形，使用寿命长。4. 防火性能好：复合聚氨酯冷库板可以具有较好的阻燃性能，能够保证冷库内的安全。5. 安装简便：复合聚氨酯冷库板具有较轻的重量和灵活的尺寸，易于安装和拆卸。总之，复合聚氨酯冷库板具有保温隔热、强度高、耐久性好、防火性能好和安装简便等功能，适用于冷藏库的建设和维护。

保鲜挂钩冷库板是一种用于冷库墙面的挂钩装置，在冷库内部可以用于悬挂和支撑食品和其他物品。其主要功能如下：1. 支撑食品：冷库中的食品通常需要储存在货架上，而保鲜挂钩冷库板提供了一个方便可靠的悬挂和支撑食品的平台。食品可以通过挂钩等装置固定在冷库板上，避免接触地面或其他物品，保持整洁和卫生。2. 提高空间利用率：冷库板的表面可安装多个挂钩，可以将食品和物品垂

直悬挂，从而节省冷库内部空间，提高存储密度。3. 方便清洁和维护：保鲜挂钩冷库板通常使用不锈钢材质制成，具有耐腐蚀和易清洁的特点。这样可以方便冷库的清洁和维护，保持环境卫生。4. 防止食品污染：挂钩冷库板可以使食品远离地面、墙壁和其他污染源，有效防止食品的二次污染，提高食品的安全性和质量。总的来说，保鲜挂钩冷库板的功能是提供一个安全、卫生、方便的食品储存和陈列环境，使冷库内部的食物管理更加。阻燃高密度挂钩冷库板的作用是为了提高冷库的安全性能。阻燃是指材料在火灾中能抑制火势扩大并减少火灾对建筑物的破坏。高密度冷库板在材料中添加了阻燃剂，使其具有良好的阻燃性能。当冷库发生火灾时，挂钩冷库板能够减缓火势蔓延的速度，降低火灾对冷库内部和周围环境的影响。这样可以给消防人员争取更多的时间进行灭火和疏散人员，提高火灾事故的应对能力和人员安全保障水平。聚氨酯冷库板适用于许多领域，主要包括以下几个方面：1. 冷链物流：聚氨酯冷库板适用于食品、医药等冷链物流行业，可以有效地保持货物的温度和品质，确保货物在运输过程中保持新鲜和安全。2. 冷藏库、冷冻库：聚氨酯冷库板具有良好的保温性能和密封性能，可用于建造冷藏库和冷冻库，用于存储食品、药品、化学品等易受环境温度影响的物品。3. 食品加工行业：聚氨酯冷库板可用于食品加工行业，如食品加工厂、冷饮店等，可以提供稳定的温度环境，确保食品质量和安全。4. 化工行业：聚氨酯冷库板适用于化工产品储存和加工，如化工厂、实验室等，可以提供恒温环境，确保化学品的稳定性和安全性。5. 冷藏运输车辆：聚氨酯冷库板可用于冷藏运输车辆的车厢内部，保持车厢内部的低温环境，以确保货物在运输过程中保持新鲜和品质。总之，聚氨酯冷库板可以应用于需要保持低温环境的场合，是一种有效的保温材料。