

EVA8字板，EVA游泳板，EVA背漂，EVA水上用品

产品名称	EVA8字板，EVA游泳板，EVA背漂，EVA水上用品
公司名称	山东红太阳保温材料有限公司
价格	面议
规格参数	产品类别:冲浪板 材质:EVA 适用人群:通用
公司地址	济南市历城区董家镇
联系电话	0531-88202666 13688620419

产品详情

产品名称：eva8字板

材料：eva软体海绵

尺寸：22 * 12* 8cm

22 * 13* 7cm

颜色：粉+白，蓝+白

用途：供练习游泳者使用

特点：本产品采用环保无污染的eva发泡海绵，该材料经发泡后为闭孔海绵，不进水，质量轻，浮力大，形状根据人体科学设计，复合安全使用等条件；该产品可以多色复合，颜色多样，外形美观，体积小，容易携带，广泛用于海水浴场，游泳馆，是练习游泳的最佳产品。

厂家供应蓝色eva游泳板，浮水板，打水板，背漂，水上玩具

产品名称：a形，方形游泳板

蓝色，黄色，粉色，绿色，橘黄

0.45*0.3*0.033

尺寸：

a形游泳板尺寸：30 * 45 * 3.3cm

方形游泳板尺寸：30 * 45 * 3.3 cm

材质：

环保彩色eva，颜色跟尺寸都可定做

用途：海水浴场或者游泳馆内，帮助练习游泳用

特点：质量轻，体积小，方便携带

注：此产品不可替代用作救生用品。

材料说明：

本品具有独立闭孔气泡；防水；难燃；隔热；绝热；减震；导热系数极低等性能。适用于建筑；化工；电器；医院；交通等。中央空调；太阳能热水器及其他冷气；热水；防潮等地广泛应用。

聚乙烯保温材料性能特点：1、绝热效果好：本材料发泡方式为完全独立的闭孔发泡，其导热系数仅为0.032w/m.k，不仅其保温效果好，而且保冷优势更突出。

2、防结露：本材料为闭孔结构，它是靠闭孔内的气体绝热而非聚乙烯材料实现绝热。其具有优异的抗水汽渗透能力。所形成内置的隔汽屏障，即是保温层又是隔汽层，不需另设隔汽层。湿阻因子高。能有效地避免结露现象发生。

3、防火性能好：本公司生产的聚乙烯保温材料具有国家检测标准的难燃型（氧指数 28）绝热材料。而且本品在现有的泡沫类保温材料和国内同类产品中烟毒性为最小。

4、耐侯性：本材料由于交联度高、稳定性好，紫外线人工照射300小时，表层毫无变化，使用寿命长。

5、耐腐蚀性：本材料可耐多种化学药品，浸泡后基本不变形，不龟裂，因而可广泛用于化工管道、贮罐的保温。

6、耐低温性：在强低温下，本材料结构不破坏、不变形、不龟裂。

7、无毒性：本材料不具有任何有毒物质。在高温分解时，产生co2和h2o。

8、其它优点：美观、多种颜色供选择；易加工，易与其它材料复合；柔软光洁，手感好；质轻如棉等

9、施工简易、快捷：施工时将绝热板或管直接包在需保温的物体上，用胶粘合即可。

10、综合保温成本低：用本材料虽一次性投入高，但其寿命长，不需要频繁更换，不仅节约材料费，也节省大量人工费。而且因保温、保冷效果好，节能更是一种长期的节约。其综合保温成本比其它保温材料反而更低。

11、使用寿命长：因其优良的耐候性、耐腐蚀性、抗撞击性、材质结构的稳定性，使用寿命高于传统保温材料。

产品应用：

- 1、写字楼、宾馆、公寓等屋顶、墙面、集中空调等建筑行业的保温、吸音、隔音防震材料，以及道路门窗等伸缩材料和密封材料。
- 2、铁路列车、汽车、船舶、飞机等交通运输工具及冷藏车的隔热保温、吸音和减震材料。
- 3、石油、化工、电力、食品制药等工业中设备及管道的隔热保温。

聚乙烯保温材料性能特点：1、绝热效果好：本材料发泡方式为完全独立的闭孔发泡，其导热系数仅为0.032w/m.k，不仅其保温效果好，而且保冷优势更突出。

2、防结露：本材料为闭孔结构，它是靠闭孔内的气体绝热而非聚乙烯材料实现绝热。其具有优异的抗水汽渗透能力。所形成内置的隔汽屏障，即是保温层又是隔汽层，不需另设隔汽层。湿阻因子高。能有效地避免结露现象发生。

3、防火性能好：本公司生产的聚乙烯保温材料具有国家检测标准的难燃型（氧指数 28）绝热材料。而且本品在现有的泡沫类保温材料和国内同类产品中烟毒性为最小。

4、耐候性：本材料由于交联度高、稳定性好，紫外线人工照射300小时，表层毫无变化，使用寿命长。

5、耐腐蚀性：本材料可耐多种化学药品，浸泡后基本不变形，不龟裂，因而可广泛用于化工管道、贮罐的保温。

6、耐低温性：在强低温下，本材料结构不破坏、不变形、不龟裂。

7、无毒性：本材料不具有任何有毒物质。在高温分解时，产生co₂和h₂o。

8、其它优点：美观、多种颜色供选择；易加工，易与其它材料复合；柔软光洁，手感好；质轻如棉等

9、施工简易、快捷：施工时将绝热板或管直接包在需保温的物体上，用胶粘合即可。

10、综合保温成本低：用本材料虽一次性投入高，但其寿命长，不需要频繁更换，不仅节约材料费，也节省大量人工费。而且因保温、保冷效果好，节能更是一种长期的节约。其综合保温成本比其它保温材料反而更低。

11、使用寿命长：因其优良的耐候性、耐腐蚀性、抗撞击性、材质结构的稳定性，使用寿命高于传统保温材料。

产品应用：

- 1、写字楼、宾馆、公寓等屋顶、墙面、集中空调等建筑行业的保温、吸音、隔音防震材料，以及道路门窗等伸缩材料和密封材料。

2、铁路列车、汽车、船舶、飞机等交通运输工具及冷藏车的隔热保温、吸音和减震材料。

3、石油、化工、电力、食品制药等工业中设备及管道的隔热保温

本产品的产品类别是冲浪板，材质是EVA，适用人群是通用，规格是0.22*0.12*0.8（cm），品牌是红太阳