

聚乙烯闭孔泡沫嵌缝板介绍

聚乙烯闭孔泡沫板特性:

- 1、密度小，回复率高，具有独立的气泡结构。
- 2、表面吸水率低，防渗透性能好。
- 3、耐酸、耐碱、盐、油等有机溶剂腐蚀，耐老化性能优良。
- 4、高温时不流淌，低温时不脆裂。

聚乙烯闭孔泡沫板应用范围:

- 1、土公路伸缩缝之接缝板;
- 2、道桥接缝止水板;
- 3、水利工程堤坝、护坝、消力坎、护坡、挡阻墙之伸缩接缝板
- ; 4、水电、火电、工程、水塔底部止水接缝板;
- 5、建筑用沉降缝、框架结构的填缝板;
- 6、生活用水厂及污水处理厂水池止水填缝板;
- 7、机场跑道之接缝板;
- 8、港口、码头、混凝土之接缝板;
- 9、水洞、隧道混凝土之过水接缝板;
- 10、地铁、地下通道混凝土止水接缝板。

聚乙烯闭孔泡沫板规格:

- △800型：规格：长 2.2 米 X 宽 1.1X 厚度 3-60 毫米之间。
- △1000型：规格：长 2-4 米 X 宽 1.45-1.65 米 X 厚度 3-60 毫米之间。
- △1100型：规格：长 2-4 米 X 宽 1-1.1 米 X 厚度 3-60 毫米之间据需。
- △规格计算 (1600--1950) × (800--950) × 50mm
- △特殊要求可按需定做生产。

注：可根据用户需要可任意加工生产 5—50mm 不同厚度的板、条材、片切误差在 ±0.2 至 ±1 范围内。

产地	河北	是否进口	否	牌号	1000
硬度	硬质发泡体	货号	DS-pm001	材质	交联发泡塑料
品牌	迪森	密度	大于 110 公斤/立方	咨询电话	18831810026