

河池 L600/L1100 聚乙烯闭孔泡沫板 30mm厚泡沫板 1m*5m 闭孔泡沫板

产品名称	河池 L600/L1100 聚乙烯闭孔泡沫板 30mm厚泡沫板 1m*5m 闭孔泡沫板
公司名称	衡水众拓路桥养护有限公司
价格	.00/立方米
规格参数	品牌:中诚巨工 库存:9999 产地:河北衡水
公司地址	衡水市榕华北大街
联系电话	182-31810008 18231810008

产品详情

河池 L600/L1100 聚乙烯闭孔泡沫板 30mm厚泡沫板 1m*5m
闭孔泡沫板

聚乙烯闭孔泡沫板是国内一种新型的接缝止水材料，经我国交通部科学院等单位反复测试证明，其性能与木材、软木、橡胶、沥青相比，闭孔泡沫塑料板在国外已广泛应用于公路、道桥胀缝、立交桥、高速公路、机场跑道、地道桥、地下通道、地铁、桥头挡阻墙接缝、公路两侧护坡，路基护坡等混凝土工程中的接缝及止水材料，电厂防潮闸、冷却塔、建筑等工程中混凝土接缝、胀缝及止水材料混凝土公路、高架桥梁、涵洞隧道、机场路道、堤坝护坡等水利电力混凝土工程中,也可用作大管径管道的弹性垫层以及渠道的防冻垫。

按发泡倍率聚乙烯闭孔泡沫板分L-1100型（也叫做L-1400型）和L-600型两个品种按承压大小可分为中压聚乙烯闭孔泡沫板（L-1100型）和高压聚乙烯泡沫塑料板（L-600）其中L-1100型聚乙烯闭孔泡沫板（也叫做L-1400型）适合于做普通水渠水聚乙烯闭孔泡沫板池的水泥缝填缝板L-600型因为它较硬，适合于做水库大坝的水泥缝填缝板。

高密度聚乙烯闭孔泡沫板是一种具有独立的气泡结构的新型防水材料,外观结构为微小泡沫颗粒组成。发泡的生产工艺：两种不同的聚乙烯原料放入模具，一种为粉状聚乙烯，而另一种为混有发泡剂的小球状聚乙烯。粉状聚乙烯的熔点比发泡剂分解温度低，且颗粒尺寸大小也不同，用来成型塑件的外表层。高密度聚乙烯闭孔泡沫板（粉状聚乙烯的颗粒尺寸在500~1000微米，小球状（混有发泡剂）聚乙烯颗粒尺寸为3~4毫米）。粉状聚乙烯手先与模具粘附而小球状聚乙烯继续循环流动并不断受热，然后形成了塑件的表皮壳层接着高密度聚乙烯闭孔泡沫板进行发泡反应。

高密度聚乙烯闭孔泡沫板的性能是非常优异的，手先它的密度很小，回复率高，而且具有独立的气泡结

构。在聚乙烯闭孔泡沫板的物理性能中，它的吸水率低就代表着防水性能好，高密度聚乙烯闭孔泡沫板抗腐蚀能力也很强，高密度聚乙烯闭孔泡沫板所以聚乙烯闭孔泡沫板还有一个特点就是不易老化，很耐用。

高密度聚乙烯闭孔泡沫板高密度聚乙烯闭孔泡沫板还有一个很大的特点就是不像其它材料那样热胀冷缩。聚乙烯闭孔泡沫板高温不化不流淌，低温时不减缩更加不膨胀，所以污染性几乎为零。高密度聚乙烯闭孔泡沫板聚乙烯闭孔泡沫板还有一高密度聚乙烯闭孔泡沫板个特点就是重量轻，在运输和安装方面都比其它材料要方便许多。