

聚乙烯塑料泡沫板 洛阳高架桥梁用聚乙烯板 耐老化

产品名称	聚乙烯塑料泡沫板 洛阳高架桥梁用聚乙烯板 耐老化
公司名称	衡水众拓路桥养护有限公司
价格	600.00/立方
规格参数	品牌:众拓路桥 颜色:黑灰色 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

聚闭孔泡沫塑料板物理力学性能：聚泡沫塑料板表观密度：0.05-0.14g/cm³；抗拉强度：0.15MPa；抗压强度：0.15MPa；强度：4.0N/mm；加热变形：2.0%；吸水率：0.005g/cm³；延伸率：%100；硬度（C型硬度）：40~60邵尔A度；聚泡沫塑料。

主要型号有：方形40*45mm圆形直径45mm1、密度小重量轻伸缩强度高、外观为蜂窝状孔洞均匀分布、具有气泡结构2、表面吸水率低产品施工方便、防渗漏、防渗性能好3、耐腐蚀耐老化性能优良、优质材质打造、具有良好的韧性、结实耐用4、使用寿命长高温时不流淌，低温时不脆裂1、聚闭孔止浆棒(条)作用及。

6、耐低温：在-100 至105 条件下物体不起变化，非常适合冷冻空调业做保温材料。7、吸水率及低：密度小，不吸水，具有良好的漂浮性能。8、无公害：此产品无味、不霉变、不虫蛀、不腐烂。9、外观漂亮：色彩鲜艳多样，光洁平整。

聚闭孔泡沫板施工：1、先进行施工缝一侧混凝土浇筑。浇筑前先将橡胶止水固定于设计位置，按设计尺寸后退1cm立模，并保证模板的刚度、强度、性要求，混凝土浇筑时施工缝附近应保证振捣密实但避免过振，并保证橡胶止水带在浇筑中偏移不超过规范规定。

GB/T2918—1998塑料试样状态调节和试验的(idtISO291:1997)GB/T4132—1996绝热材料及相关术语(neqISO7345:1987)GB/T6342—1996泡沫塑料与橡胶线性尺寸的测定(idtISO1923:1981)GB8624—1997建筑材料性能分级方。

按照弹好的墨线在聚闭孔止浆棒(条)上安好定位靠尺,使用开槽机将聚闭孔止浆棒(条)切成凹槽,成品滴水槽尺寸为10mm×10mm,考虑到面层砂浆厚度为5~7mm,为凹槽内成品滴水槽后,成品滴水槽与面层砂浆高

度一致,故切凹槽尺寸为8mmx13mm,差值尺寸是为黏结砂浆预留空间,成品滴水槽塑料条。