

缓膨型橡胶止水条 0 (%)

产品名称	缓膨型橡胶止水条 0 (%)
公司名称	沈阳海华恒远工程材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	不透水性:0 断裂伸长率:0 (%) 材质:橡塑
公司地址	沈阳市铁西区吉工二街54号112
联系电话	024-25285318 13609822468

产品详情

不透水性 0 断裂伸长率 0 (%)
材质 橡塑 防水产品类别 止水条

沈阳海华恒远工程材料有限公司最新开发研制的pn型遇水膨胀橡胶止水条缓膨型(原bw型止水条)一pn型遇水膨胀橡胶缓膨型止水条,由高分子吸水材料和橡胶加工而成的,遇水膨胀橡胶,具有吸水膨胀的功能,又有一般橡胶的弹性,在约束的条件下能彻底止水防渗,效果极佳。

二沈阳海华恒远工程材料有限公司最新开发研制的pn型遇水膨胀橡胶缓膨型止水条,克服了(原bw—91型)止水条胶体软,吸水快不适合垂直和隧道弧型施工的缺点。pn型遇水膨胀橡胶止水条,是一种封闭膜胶体属缓膨型,在实际与混凝土施工中不会吸水膨胀,只有外来水渗入时,才会逐步吸水膨胀,靠自身膨胀产生的压力挤密混凝土之间的缝隙,真正起到以水止水防渗的效果。膨胀率为200%—600%(可调)

三性能指标pn型遇水膨胀橡胶止水条缓膨型项目 标准吸水膨胀率 100%所需时间 h
24最大吸水膨胀率(自由状态) % 200耐热性 80? (5h无流淌)耐低温柔性 -20
?(2h绕20mm园棒无裂纹)耐水性(自由状态) 浸泡(240h整体膨胀无碎块)拉伸强度 mpa
0.10延伸率 % 200密度 (g/cm3) 1.3溶出物 (%) (240h) 4

四施工现场鉴别最大膨胀率

首先将产品取样为长30mm宽20mm厚2mm的长方体,放入静水中浸泡72h,观察膨胀橡胶的最大膨胀率(小样不散不裂没有形成絮状物)一般为原体积的1.5—2倍。

五反复膨胀实验将体积膨胀的遇水膨胀橡胶缓膨型止水条样品,在70?下烘干或自然晒干后,再放入水中看是否能反复膨胀,pn型遇水膨胀橡胶缓膨型止水条的反复膨胀十分重要,直接关系到工程的长远质量问题,必须引起高度重视。

六使用方法1. 采用pn型遇水膨胀橡胶缓膨型止水条用于混凝土施工缝的止水,施工缝处可留作平缝平

面可以是粗糙的，也可是比较光滑的，可以是平面施工缝，也可是垂直施工缝。只需扫净表面浮土，将pn型遇水膨胀橡胶缓膨型止水条贴在已浇混凝土的表面上，必要时可以每隔0.5米左右用强钢丁辅助定位。即可继续浇筑下一段混凝土。

2. 施工缝也可做成凹形接缝，然后放入pn型遇水膨胀橡胶缓膨型止水条，使其一部分露出施工平面，然后可浇筑下一段的混凝土。

注意事项1. pn型遇水膨胀橡胶缓膨型止水条在结构缝隙界面要连续，不能有断点，接头处侧向接30mm以上。

2. 浇筑混凝土遇水膨胀橡胶缓膨型止水条不能暴露在外，至少应有30mm以上的砼覆盖层。

3. pn型遇水膨胀橡胶缓膨型止水条定位后，至下一道砼覆盖前要避免雨水，地下水浸泡。

七产品规格

pn型遇水膨胀橡胶缓膨型止水条用纸箱包装，现生产30mmx20mm规格，每箱25米，分5盘，每盘5米。pn型遇水膨胀橡胶缓膨型止水条隔离全部用塑料包裹。并根据用户需要，可生产异型规格的pn型遇水膨胀橡胶缓膨型止水条。

八应用范围

适用于砼施工缝、伸缩缝、沉降缝、板缝。如隧道工程、地下工程、大坝、水电站、游泳池、贮水池、污水处理厂等。

九我公司在保证质量的同时，将一如既往地努力开发新型止水材料的续研与应用工作，本公司始终以“质量第一，用户至上”为宗旨，产品质量实行三包。以优质的产品，一流的售后服务，同各界朋友真诚的合作。