

注浆管中埋止水带分类及规格尺寸

产品名称	注浆管中埋止水带分类及规格尺寸
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	23.00/米
规格参数	型号:CB型 规格:300x6mm 标准:国标
公司地址	河北省衡水市景县龙华工业园区
联系电话	18703187870

产品详情

1.注浆管中埋止水带产品分类：

橡胶止水带从结构形式上可分为CB型橡胶止水带和CP型橡胶止水带两种。

CB型橡胶止水带是指中间有孔的中埋橡胶止水带，可分为CB型橡胶止水带、CB型塑料止水带两类。主要适用于各种混凝土构筑物的伸缩缝、沉降缝及防震缝等，具有与混凝土锚固紧密、止水密封和适应变形缝伸缩变形的能力优等。

CP型橡胶止水带是指中间无孔的注浆管中埋止水带，可分为注浆管中埋止水带、CP型塑料止水带两种。主要适用于各种变形量不大的混凝土构筑物的施工缝、完全收缩缝、不完全收缩缝、伸缩缝等，具有与混凝土锚固紧密、止水密封及弹性拉伸变形等特点。

2.注浆管中埋止水带止水原理：

注浆管中埋止水带是一种主要用于在混凝土变形缝、伸缩缝等混凝土内部设置的注浆管中埋止水带产品，注浆管中埋止水带具有以橡胶材料弹性和结构形式来适应混凝土伸缩变形的能力。注浆管中埋止水带是利用橡胶的高弹性和压缩变形性，在各种荷载下产生弹性变形，从而起到紧固密封地防止建筑构件的漏水，渗水，并起到减震缓冲作用，可确保工程建筑物的使用寿命。

3.注浆管中埋止水带规格型号：

注浆管中埋止水带常用的规格有250*6，280*6，300×6，300×8，300×10，350×8，400×10mm等，可以根据客户要求定做。中埋式注浆管中埋止水带的作用和原理与背贴式注浆管中埋止水带相同，它是利用橡胶的高弹性，在各种荷载下产生弹性变形，从而起到坚固密封，地防止建筑构造的漏水，渗水并起到减震缓冲作用。注浆管中埋止水带是混凝土建筑施工中为常见常用的注浆管中埋止水带产品，它是有正面和反面共12道筋和中间一个圆孔组成，该产品具有使用简单方面造价低等特点！常见的中埋式注浆管中埋止水带主要的宽度有300-500宽，厚度一般是有6毫米到18毫米！

4.注浆管中埋止水带施工安装注意

注浆管中埋止水带是在混凝土浇筑过程中部分或全部浇埋进混凝土中。待上一段混凝土浇注完成，施工缝界面硬化并表干后，清理界面浮渣，在浇埋混凝土以前先要使其在界面部位保持平展，接头部分粘接紧固，注浆管中埋止水带接头粘接良好，施工现场条件具备，可采用热硫化连接的方法，不加任何处理的所谓“搭接”是不允许的。再以适当的力充分浇捣，振荡混凝土来定位注浆管中埋止水带，使其与混凝土良好的结合，以免影响止水效果。

5.注浆管中埋止水带存放注意事项：

注浆管中埋止水带不得长时间露天曝晒，防止雨淋，勿与污染性强的化学物质接触。

在运输和施工中，防止机械，钢筋损伤注浆管中埋止水带。

施工过程中，注浆管中埋止水带可靠固定，避免在浇注混凝土时发生位移，注浆管中埋止水带在混凝土中的正确位置。并且在水平橡胶止水带浇筑混凝土的过程中，确保止水带下部混凝土浇筑密实，不产生气泡脱离层。