

300X8CB型钢边止水带

产品名称	300X8CB型钢边止水带
公司名称	衡水一博工程橡胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	衡水滨湖新区彭杜乡赵辛庄
联系电话	15030826464

产品详情

300X8CB型钢边止水带

钢边橡胶止水带的特点是两头带有薄板，它在与混凝土粘接时，两头钢板与周围的混凝土结构以及钢板与橡胶之间具有结实的粘接力。当结构变形时只存在橡胶部分形变而被拉长、变薄，而钢板与混凝土、钢板与橡胶之间不会发生新的渗漏。

因而，钢边橡胶止水带增强了断构形变的防渗功能。钢边止水带防水原理首要靠中心的橡胶段在混凝土变形缝之间被紧缩或拉伸，而起到密封止水效果。另一方面，钢带和混凝土有着杰出的粘附性，使止水构件能接受较大的拉力和扭力，然后确保止水构件在混凝土的有用变形范围内不会发生松动和掉落现象。钢边橡胶止水带价格钢板增装置孔与钢筋相连接，固定可靠不易位移，使各部分受力均匀，进步止水效果。

钢边橡胶止水带装置便利，但其效果仅仅加长了施工缝处的水流通道。根本不具有后期处理的时机。关于底板钢边止水带的下部混凝土振捣困难很难确保钢边止水带与混凝土密贴、拱墙钢边止水带外侧只能靠混凝土活动更不具有振捣的可能性，更造成钢边止水带外侧混凝土的不密贴。这就现已违反了钢边止水带设置的初衷。

钢边止水带搭接要求：我们可以先将经过先期处理的镀锌钢带插入橡胶中间硫化成形，两者之间的粘结力的牢固性，具有明显防渗止水方面的效果。钢边止水带的中间橡胶体在结构变形时被压缩、拉伸、变形，而起到密封止水作用；镀锌钢带与混凝土有着良好的粘附性，不易脱落和松动，使止水带能承受较大的拉力和扭力。在施工中由于混凝土浇筑时的巨大振动力和不易固定，会使普通橡胶止水带产生移位、扯离、扭转而出现松动和脱落，以致在水压较大的情况下会产生渗漏现象，而采用钢边橡胶止水带时，由于钢带与混凝土、钢带与橡胶之间不会产生新的渗漏缝。