

200X6mm丁基橡胶止水带

产品名称	200X6mm丁基橡胶止水带
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

200X6mm丁基橡胶止水带

丁基橡胶腻子止水带由丁基橡胶、填充剂、增塑剂及其它特种助剂在橡胶炼胶机上混炼，再经挤出机挤出成型的一种新型橡胶带材。它不仅能充填混凝土气孔、缝隙，而且在一定压力下，与混凝土有良好的粘结力，使其与混凝土联为一体，起到防水止水的作用。

丁基橡胶腻子止水带特点

粘结力强，延伸率大，在一定压力下，能充填各种裂缝、接缝及其它缝隙。· 气密性、水密性好，具有良好的耐候、耐腐蚀、耐老化特性。· 能与不同材质的清洁干燥界面粘结。· 使用方便，保管容易，可按用户要求制成不同规格的带材。

钢板腻子止水带主要应用范围：隧道、地铁、堤坝、涵洞、水利水电工程中施工缝、高层建筑地下室、地下停车场等主要工程施工缝。

钢板腻子橡胶止水带施工与安装注意事项:

采用钢筋或模板对钢板腻子止水带进行定位，将钢板腻子连接处搭接100mm，用手压紧排除空气靠其自身粘接牢固，并加固轧丝后重新贴上保护膜。钢板腻子止水带安放在墙体的中间位置，用铁丝固定在钢筋上，止水带略高于混凝土介面。一次浇注前，将钢板腻子止水带下端的保护膜取掉，混凝土浇注至钢板腻子宽度的1/21/3处，在二次浇注前将上端保护膜取掉，再进行浇注。施工缝间隙止水带一般一半先浇注于砼中，另一半在二期施工中埋入砼内。因此，钢板腻子止水带固定方法必须可靠，避免发生移位。二期施工前，另一半止水带应注意保护。在浇注过程中应注意捣浇压力和方法，以避免砼中尖角石子和锐利的钢筋刺破钢板腻子止水带。