



652型使混凝土在浇筑时不易被掏实，故在混凝土接缝膨胀、扯离、扭转时会经常出现橡胶止水带松动和脱落，以致在水头压力较高情况下会产生渗漏现象。对于变形缝大的接缝来说，问题就更为突出。采用镀锌钢边橡胶复合式止水带，基本上可以克服纯橡胶桥式止水带的这些不足。而且这种复合式止水带还具有双重功能，即一方面可以延长途径，延缓渗水速度，另一方面镀锌钢边和混凝土有着良好的粘附性，使止水带能承受较大的拉力和扭力，从而保证橡胶止水带的混凝土中的有效变形范围内不会产生松动和脱落现象，提高止水效果。钢板腻子止水带为了承受一定的弯曲和压力，中间有0.4或0.6mm的钢板，对建筑缝之间提供可靠的防水、防渗功能。中埋式钢边橡胶止水带系列产品包括各种规格型号的产品。