

ECS桥面连续装置（桥面连续钢筋）原理

产品名称	ECS桥面连续装置（桥面连续钢筋）原理
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	195.00/米
规格参数	类型:桥梁止水带 型号:ECS装置 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

ECS桥面连续装置功能简析

ECS桥面连续装置有助于避免桥面沥青层水的产生，也杜绝了盖梁遭到雨水侵害的问题，增强了盖梁的耐久性，了桥梁结构的。ECS桥面连续装置定位，制钞带埋设时歪曲偏颇、沉重离位。质赢带焦点的空腹苑欠不与变形缝重点重合，感导到止水带适应变形的本事。其余，固定失当，也常显示止水带固定不牢表象。

ECS桥面连续装置的作用：

为了有效减少简支梁桥桥面伸缩缝数量，ECS桥面连续装置结构被广泛采用。如图1所示，这是一种主要由梁、倒T盖梁3、桥面铺装4构成的连续缝结构。倒T盖梁3的左右两肩上分别设置有支座、支座，倒T盖梁3左右两侧的梁、梁分别架设在支座、支座上。ECS桥面连续装置主要由底层的钢筋混凝土铺装、中层的防水层和表层的浙青混凝土铺装组成，并且铺在梁、梁和倒盖梁上。在梁、梁2和倒T盖梁3之间的空隙中，分别填充有橡胶发泡板、橡胶发泡板。

安装ECS桥面连续装置方法：

在底板安装ECS桥面连续装置时，也许我的肩膀不够宽广下而的混凝上很难振捣密实，经常显露蜂窝、麻而。其余ECS桥面连续装置与混凝上间的水分挥发后留住漏洞，也会成为渗水通刀臼直变形缝浇建堤镣距混凝上时，振捣不密实。

技术领域：本实用新型涉及一种桥面连续装置，尤其涉及到埋设在桥面内的桥面连续装置。背景技术：植入式桥面连续装置技术领域与施工桥面连续装置,弹性植入式桥面连续装置层桥面止水带桥面橡胶止水带植入式桥面连续装置桥梁桥面橡胶止水带米数可按照甲方要求来定做,满足施工要求。