

# GB三元乙丙复合板

产品名称	GB三元乙丙复合板
公司名称	衡水泰达橡塑有限公司
价格	10.00/米
规格参数	
公司地址	河北省衡水市北方工业园
联系电话	13603186811 13730521703

## 产品详情

三元乙丙复合gb止水带，gb三元乙丙防渗盖板，gb三元乙丙复合板 三元乙丙胶板止水材料性能 三元乙丙胶板具有强度高、耐老化、变形大等特点。三元乙丙胶板厚度为5 mm；复合的gb止水胶条具有与混凝土及橡胶材料粘接好、耐老化、变形大等特点，

厚度为3 mm。用于固定三元乙丙胶板复合gb止水带的防渗漏压条使用不锈钢压条。三元乙丙复合gb止水带是由三元乙丙胶板和gb止水板复合而成的止水新产品。三元乙丙胶板是面板坝常用的表层盖板，也是各类工业与民用建筑结构中常用的止水板材，具有良好的耐老化，耐高低温性能。由于三元乙丙胶板自身为非极性且硬度大，很难与混凝土表面牢固粘接，从而使三元乙丙胶板优异的防水性能难以得到发挥。为此，我们利用gb复合板可以满足面板坝接缝止水的要求，gb复合板还用于渡槽等建筑物表层裂缝处理，工业与民用建筑的屋面防水等。

1) 塑性防渗适应基面变形性强：三元乙丙防渗保护盖板是由gb柔性填料和三元乙丙橡胶板复合而成的，与混凝土基面粘结的是gb柔性填料，当混凝土基面变形时，gb柔性填料发生塑性变形，从而避免三元乙丙防渗保护盖板受到应力破坏；2)

抗拉强度高：利用三元乙丙防渗保护盖板内加强筋的增强作用，使其抗拉强度达到并超过1cm厚橡胶板的强度值，这样既可节约成本，又使得施工更加方便，防渗质量得以保证；3)

抗撕裂、抗冲击性好：由于有加强筋的增强作用，三元乙丙防渗保护盖板具有比纯橡胶片更好的抗撕裂、抗冲击破坏性能；4)

与gb柔性填料及混凝土面粘结效果好：三元乙丙防渗保护盖板上复合有gb柔性止水材料，可与混凝土基面粘合密封，均匀传递水压力，实现了很好的防渗密封效果；5)

具有粘贴的自愈性：由于gb柔性止水材料具有粘结自愈性，因此三元乙丙防渗保护盖板与混凝土粘结面被拉开后，可重新直接粘贴回去，不影响三元乙丙防渗保护盖板的防渗作用；6)

施工简便：三元乙丙防渗保护盖板柔韧性好，与混凝土基面及sr材料鼓包粘贴性好，粘贴密实，可以进行现场冷粘接或热硫化连接，粘结强度高，工序简便，容易施工；7)

耐老化性好：三元乙丙橡胶是耐候性最好的橡胶之一，其1.2mm厚防水卷材产品在建筑防水工程上已广泛应用和检验，使用寿命可达50年以上，3~4mm厚三元乙丙橡胶的耐老化性能更为优异，防渗保护作用也将会更好；8)

易于检查维修：三元乙丙防渗保护盖板在混凝土表面施工后，施工质量易于检查；一旦发生破损，包括在水下部位，也易于修复。

销售电话：0318-7087717 18632887717 更多产品信息浏览：<http://www.hszs.so> 欢迎来电垂询