

gb三元乙丙橡胶盖片

产品名称	gb三元乙丙橡胶盖片
公司名称	衡水一博工程橡胶有限公司
价格	80.00/米
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

三元乙丙橡胶防渗盖片，是大坝防渗材料的一种保护盖片，为复合材质，一般厚度为6mm，其中4mm的橡胶胶，是用三元乙丙橡胶经密炼，硫化而成的，使得三元乙丙橡胶防渗盖片有优异的耐天候、耐臭氧、耐热、耐酸碱、耐水蒸汽、颜色稳定性、电性能、充油性及常温流动性。可在120℃下可长期使用，在150-200℃下可短暂或间歇使用。我公司经过技术创新加入适宜防老剂提高其使用温度。以过氧化物交联的三元乙丙橡胶可在苛刻的条件下使用。三元乙丙橡胶在臭氧浓度50pphm、拉伸30%的条件下，可达150h以上不龟裂。并且具有很强的耐腐蚀性，由于乙丙橡胶缺乏极性，不饱和度低，因而三元乙丙橡胶止水带对各种极性如醇、酸、碱、氧化剂、制冷剂、洗涤剂、动植物油、酮和脂等均有较好的抗耐性！由于乙丙橡胶分子结构中无极性取代基，分子内聚能低，分子链可在较宽范围内保持柔顺性，仅次于天然橡胶和顺丁橡胶，并在低温下仍能保持。

1) 塑性防渗适应基面变形性强：SR防渗盖片是由SR塑性止水材料和增强型聚酯布复合而成的，与混凝土基面粘结的是SR塑性止水材料，当混凝土基面变形时，SR塑性止水材料发生塑性变形，从而避免SR防渗盖片受到应力破坏；2) 抗拉强度高：利用SR防渗盖片内加强筋的增强作用，使其抗拉强度达到并超过25px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，SR防渗盖片具有比纯橡胶片更好的抗撕裂、抗冲击破坏性能；4) 与SR塑性止水材料及混凝土面粘结效果好：SR防渗盖片上复合有SR塑性止水材料，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SR塑性止水材料具有粘结自愈性，因此SR防渗盖片与混凝土粘结面被拉开后，可重新直接粘贴回去，不影响SR防渗盖片的防渗作用；6) 施工简便：SR防渗盖片柔韧性好，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

三元乙丙防渗盖片的特点：

1)三元乙丙防渗盖片适应基面变形性强：三元乙丙防渗盖片是由塑性止水材料和三元乙丙橡胶板复合而成的，与混凝土基面粘结的是SR塑性止水材料，当混凝土基面变形时，塑性止水材料发生塑性变形，从而避免SR防渗盖片受到应力破坏；

- 2)抗拉强度高：利用三元乙丙防渗盖片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，三元乙丙防渗盖片具有比纯橡胶片更好的抗撕裂、抗冲击破坏性能；
- 4)与塑性止水材料及混凝土面粘结效果好：三元乙丙防渗盖片上复合有SR塑性止水材料，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：由于塑性止水材料具有粘结自愈性，因此三元乙丙防渗盖片与混凝土粘结面被拉开后，可重新直接粘贴回去，不影响SR防渗盖片的防渗作用；
- 6)施工简便：三元乙丙防渗盖片柔韧性好，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，使用可达50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：SR防渗盖片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。

三元乙丙橡胶防渗盖片的优点：

1、抗撕裂、抗冲击性好：由于有加强筋的增强作用，SR防渗盖片具有比纯橡胶片更好的抗撕裂、抗冲击破坏性能；2、与SR塑性止水材料及混凝土面粘结效果好：SR防渗盖片上复合有SR塑性止水材料，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；3、具有粘贴的自愈性：由于SR塑性止水材料具有粘结自愈性，因此SR防渗盖片与混凝土粘结面被拉开后，可重新直接粘贴回去，不影响SR防渗盖片的防渗作用；4、施工简便：SR防渗盖片柔韧性好，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；5、耐老化性好：三元乙丙橡胶是耐候性好的橡胶之一，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，使用可达50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；6、易于检查维修：SR防渗盖片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。

本公司经营各种工程用止水材料，免费提供各种工程止水材料报价，免费送样品A三元乙丙橡胶防渗盖片价格A临夏三元乙丙橡胶防渗盖片新价格