

# 三元乙丙复合盖片sr防渗盖片

产品名称	三元乙丙复合盖片sr防渗盖片
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	17.00/米
规格参数	别称:sr防渗保护盖片 用途:面板坝专用 包装:打卷发货
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

三元乙丙复合盖片产品介绍：

三元乙丙复合盖片、sr防渗保护盖片,它是一种用于保护柔性填料,辅助其发挥止水作用的三元乙丙复合盖片。三元乙丙复合盖片可用在面板堆石坝,以及各种水电工程大坝伸缩缝及边缝的密封,还包括地下室、人防工程、隧道地铁、涵洞及各种给排水工程的止水密封,使用寿命可达50年以上,施工简单,易于修补。18703187870万经理

三元乙丙复合盖片统称：

三元乙丙复合盖片是三元乙丙防渗盖片、GB三元乙丙防渗盖板、GB三元乙丙复合板、GB三元乙丙防渗盖板的统称，三元乙丙复合盖片具有强度高、耐老化、变形大等特点。三元乙丙胶板厚度为5mm；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3mm。

三元乙丙复合盖片的结构：

三元乙丙复合盖片sr防渗盖片是我公司所生产的大坝防渗材料的一种保护盖片，三元乙丙复合盖片为复合材质，一般厚度为6mm，其中4mm的橡胶，是用三元乙丙橡胶经密炼，硫化而成的，使得三元乙丙复合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。我们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，因而三元乙丙复合盖片对各种极性如醇、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。

三元乙丙复合盖片施工要点：

- 1、用毛刷涂刷时，要涂刷均匀、用力一致，坑洞沟槽等处要用力抹开，不得有积浆现象。涂刷完后要薄厚均匀，不得有露白现象。以涂刷两遍为宜，每二层施工时，一定要等一层初凝但仍为潮湿状态时涂刷，中间间隔不宜超过24小时。
- 2、一遍用量为 $0.4 \sim 0.6 \text{ kg/m}^2$ 。总用量可控制在 $0.8 \sim 1.2 \text{ kg/m}^2$ ，但两遍的总用量不得低于 $0.8 \text{ kg/m}^2$ 。
- 3、涂层在半干状态时，用雾状水喷洒养护，水必须干净，水流不能过大，以免破坏涂层，每天养护三遍，24小时后即可进行下道工序。立墙和顶板，每天喷水三遍，养护三天为宜，天气炎热时应多养护几遍。
- 4、三元乙丙复合盖片施工后48小时内严禁雨淋、烈日暴晒、霜冻，避免破坏涂层。

在防水工程完工后，养护期间，不得在三元乙丙复合盖片堆放任何物品或进行其他施工；施工后48小时内，必须防避雨淋、沙尘暴、霜冻、暴晒、污水及 $4^{\circ}\text{C}$ 以下的低温。假如施工现场通风不良，应采取通风措施，加速空气流通，防水涂层正常干固。露天施工用湿草袋覆盖较好，但要避免涂层积水，如果使用薄膜作为保护层，必须注意架开，以涂层的通风。