

电子CR泡棉垫片,CR发泡橡胶.

产品名称	电子CR泡棉垫片,CR发泡橡胶.
公司名称	深圳市景扬天海绵制品有限公司
价格	.00/块
规格参数	品牌:景扬天
公司地址	深圳市公明办事处李松蓓第一工业区
联系电话	0755-27165996 15986759112

产品详情

电子cr泡棉垫片产品的主要特性：

- 1、具有出色的密封性，避免气体外释和雾化。
- 2、出色的抗压缩变形性，即弹性具有持久性，可以保证配件得到长期的防震保护。
- 3、具有阻燃性、不含有害有毒物质，不会残留、不会污染设备，对金属不具有腐蚀性。
- 4、可以用在多种温度范围内。从负40摄氏度到90度范围内都可以使用。
- 5、表面具有优秀的浸润性，容易粘接，易于制作、便于冲切。
- 6、工程聚氨酯配方提供了宽广的模数范围 - 2-90 psi @ 25% 偏差 – 可满足更多的设计灵活性要求。 可按客户要求定做，贴合各种进口胶带，粘性好，产品应用于通讯.电脑.家用电器.计算器.电子玩具和各类电子控制器等领域 cr系列发泡产品/闭孔.

cr发泡橡胶:化学物理特性

- 1.轻便、强韧性 轻便并且具有较强的韧性
- 2.隔热性 导热性低，具有优越的保温性
- 3.非吸水性 具有独立气泡结构，吸水性很低
- 4.缓冲性 抗冲性能极佳，可用作缓冲材料
- 5.耐候性 耐候性极佳。epdm系海绵可通过耐臭氧测试（50pphm*40。c*72小时）

产品用途：

- 1、包装材料（精密机械、医疗器具、家具、玻璃等的运输用缓冲材料、小型电器用保护缓冲材料等）
- 2、土木、建筑（住宅用大板填缝材料、住宅用门窗密封材料、混凝土防收缩用衬垫材料、明渠水道填缝材料、各种土木建筑填缝材料等）
- 3、车辆、船舶（门密封材料、行李仓密封材料、发动机罩缓冲衬垫、各种管道密封材料、灯具密缝材料、发动机防震材料、仪器类的缓冲和密封材料等）
- 4、绝热、保温（冷却器和空调器使用绝热密封材料、电冰箱和冷柜绝热密封材料等）
- 5、隔音、防潮（各种机械设备的防噪音密封材料、住宅隔音墙密封材料、各种电器的防水防潮密封材料、各种机械设备的防潮密封材料等）。

1、耐腐蚀性

由于乙丙橡胶缺乏极性，不饱和度低，因而对各种极性化学品如醇、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；但在脂属和芳属溶剂（如汽油、苯等）及矿物油中稳定性较差。在浓酸长期作用下性能也要下降。

2、耐水蒸汽性能

乙丙橡胶有优异的耐水蒸汽性能并优于其耐热性。在230℃过热蒸汽中，近100h后外观无变化。而氟橡胶、硅橡胶、氟硅橡胶、丁基橡胶、丁腈橡胶、天然橡胶在同样条件下，经历较短时间外观发生明显劣化现象。

3、无卤cr泡棉耐过热水性能

乙丙橡胶耐过热水性能亦较好，但与所有硫化系统密切相关。、tmtd为硫化系统的乙丙橡胶，在125℃过热水中浸泡15个月后，力学性能变化甚小，体积膨胀率仅0.3%。

4、电性能

乙丙橡胶具有优异的电绝缘性能和耐电晕性，电性能优于或接近于丁苯橡胶、氯磺化聚乙烯、聚乙烯和交联聚乙烯。

5、弹性

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，仅次于天然商榷和顺丁橡胶，并在低温下仍能保持。

6、无卤cr泡棉粘接性

乙丙橡胶由于分子结构缺少活性基团，内聚能低，加上胶料易于喷霜，自粘性和互粘性很差。

乙丙橡胶有优异的耐天候、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。乙丙橡胶制品在120℃下可长期使用，在150-200℃下可短暂或间歇使用。加入适宜防老剂可提高其使用温度。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。

公司拥有发泡、切割、异形切割、热压成型、冲切、磨削和复合等加工手段及加工设备,能够为各种不同规格的产品进行加工。cr泡绵垫片适用于电子，电器，玩具，灯饰，汽车以及电脑的周边零件，也可用于体育用品，医疗器械等。就目前生产的cr泡棉产品，相对于其它公司比较而言，景扬天泡绵包装制品是你值得选择的！

来自景扬天泡绵包装制品有限公司: <http://www.szcf800.com> 此文章由景扬天泡绵包装制品有限公司整理发布:<http://www.szcf800.com/wenxucong/productlist/list-123-1.html>