

海绵橡胶条 密封条 橡胶

产品名称	海绵橡胶条 密封条 橡胶
公司名称	天津德旺达商贸有限公司
价格	.00/个
规格参数	分类:密封条 材质:橡胶 型号:齐全
公司地址	南开区密云路与黄河道交口西南侧北方城二区20-119
联系电话	13820559865 13902006615

产品详情

分类 密封条 材质 橡胶
型号 齐全

橡胶海绵高分子发泡材料种类繁多，性能各异，用途及其广泛，现有的发泡材料分为闭孔发泡材料和开孔发泡材料两大类。闭孔发泡材料内部泡孔与泡孔之间有壁膜隔开，不互相联通，为独立泡孔结构。并且主要为较小的泡孔状或极其细小的微孔。。开孔发泡材料内部泡孔与泡孔之间相互联通，与外表皮也连通，为非独立泡孔结构，主要为较大的泡孔或粗孔。根据材料表现出的不同特性，主要归纳为以下几个方面：一．保温特性：由于发泡材料内部含有大量空气或其它气体，并不宜流通，特别是闭孔发泡材料，具有完全隔开的独立泡孔，材料能明显减缓对热的传导，具有极低的导热系数，更结合材料本身的柔软性，和良好的回弹性，可以成为中央空调管道，建筑，化工管道，道路施工等理想的保温材料；二．低吸水性：对于闭孔发泡材料而言，相互隔开的泡孔，再结合所选橡胶或塑胶材料的疏水特性，发泡材料能防止水气渗透，能成为理想的密封材料。三．缓冲特性：橡胶本身以高弹性而著称，在橡胶被加工成发泡材料后，仍保持适度的加回弹特性，这种材料非常适合用作缓冲材料，或防震材料。四．耐温性：具有优越的耐温和耐候性，可以在摄氏-60度和+150度得很大温度范围内使用，我们将它加工成发泡材料后，同样具备了这些特性，还具有耐高温、耐燃、耐油、耐化学腐蚀等优异特性，因此使之在各种合成橡胶中占有特殊的地位。防震、减震、耐候性、耐酸碱、阻燃性好可以使用在汽车、家用电器、机械产品缓冲减震、船舶、列车、包装衬垫、空调等内部作为配套材料。五．耐燃性：具有较强的阻燃性，我们将这些材料加工发泡后，由于其阻燃性能优越，可以用于防火要求较高的领域。六．吸音性：众所周知，声波是以振动的方式在空气中传播的，当声波遇到多孔材料时，振动向材料内部传递，与复杂的内部泡孔摩擦，受到阻碍，能量被衰减，因此声波会减弱，表现出材料对声波的吸收作用。开孔发泡材料下是由于有此独特功能，而又具备其它材料所不具备的柔软性，阻燃性和耐老化性，成为新型的吸音材料。