

银川氯丁橡胶棒咨询

产品名称	银川氯丁橡胶棒咨询
公司名称	衡水大鹏橡塑制品有限公司
价格	12.00/米
规格参数	硬度:60绍尔 扯断强度:10MPa 扯断伸长率:380%
公司地址	衡水市桃城区河沿镇种家庄村
联系电话	0318-8078809 18631841680

产品详情

硅胶是热固性的一种弹性体，具有安全无毒优点，不溶于水和任何溶剂，无毒无味，化学性质稳定，除强碱、氢氟酸外不与任何物质发生反应，吸附性能高、热稳定性好、化学性质稳定，广泛运用在成人用品，食品制品上。

TPE是一种热塑性弹性体,具有环保无毒，易着色，手感爽滑柔软，硬度范围0A-120A，加工成型简单，不需要硫化加工，可以循环再生利用，降低成本。可以与PP、PE、PC、PS、ABS等塑胶材料包覆粘合（二次注塑），也可以单独成型。

氯丁橡胶棒是以氯丁橡胶为主加与各种合成橡胶为主要原料,掺加各种助剂及填充料,经塑炼、混炼、挤出成型,高温硫化,它具有耐老化、耐油、耐磨性、适用于在面板坝的理想材料.氯丁橡胶棒规格型号：常用（直径） 12mm， 15mm， 20mm， 25mm， 30mm， 50mm， 70mm及根据客户需求生产氯丁橡胶棒性能特点：面板坝常规止水结构型式通常采用三道止水，即在表层接缝设置有盖板保护的塑性嵌缝填料，在接缝中部设置止水带，在接缝底部设置铜止水。工程实践表明，该止水型式中的中部止水带在施工中很难与混凝土紧密结合，常发生漏水；同时在接缝位移作用下，接缝中的止水带产生的集中应变较大，一旦被破坏，将降低止水结构的效用.即流动止水型式在结构上是有缺陷的。鉴于常规中部止水带很难正常发挥止水作用，水科院在九五期间提出了一个新的止水结构型式，该型式将中部止水带提至表层，采用在趾板和面板中预埋的角钢和固定螺栓将止水带固定在缝口位置。

氯磺化聚乙烯：

氯磺化聚乙烯由低密度聚乙烯或高密度聚乙烯经过氯化化和氯磺化反应制得。为白色或黄色弹性体，能溶解于芳香烃及氯代烃不溶于脂肪及醇中，在酮和醚中只能溶胀不能溶解，有优异的耐臭氧性、耐大气老化性、耐化学腐蚀性等，较好的物理机械性能、耐老化性能、

耐热及耐低温性、耐油性、耐燃性、耐磨性、及耐电绝缘性。

用途广泛，目前世界上仅有美国、日本、俄罗斯和中国等少数国家建有装置，全球总年生产能力约7.5万吨，产量接近生产能力。可用除浇铸法以外的各种方法制造，生产过程中胶料要避免阳光照射。