

丹东市氯丁橡胶棒

产品名称	丹东市氯丁橡胶棒
公司名称	衡水天鹏橡塑制品有限公司
价格	12.00/米
规格参数	品牌:天鹏 产地:河北 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

氯丁橡胶棒用橡胶的高弹性用于面板坝止水嵌缝有良好的止水效果，寿命高达100年，常用规格有20型氯丁橡胶棒、30氯丁橡胶棒、40型氯丁橡胶棒等各种规格。

面板坝常规止水结构的型式及缺陷面板坝，常规止水结构型式通常是采用三道止水，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制备硅胶辊、橡胶辊、拐杖配件时。

氯丁橡胶：又名氯丁二烯橡胶，新平橡胶。由氯丁二烯（即2-氯-1,3-丁二烯）为主要原料进行聚合而生产的合成橡胶，被广泛应用于抗风化产品、粘胶鞋底、涂料和火箭燃料。

适用于制备软质印刷胶辊、照相凹板印刷胶辊等。胶辊成型可用模压、胶片包卷成型，缠绕成型或压出成型等方法。由于胶料的贮存稳定性差，因此在制造工艺中，应注意避免在直射阳光下停放，同时要控制胶料停放的温度条件。

面板坝使用氯丁橡胶棒的原因及起到的作用

氯丁橡胶棒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

固定在接缝口位置，为了适应大接缝位移，将表层止水带设计成变动能力很大的波浪形；同时为了确保止水带在大接缝张开的情况下，能承受高水压力的作用，在止水带下面的接缝口处设置了支撑氯丁橡胶棒，氯丁橡胶棒应确保在止水运行过程中能够滞留在缝口，不被压入接缝以发挥支撑作用

要根据使用条件要求，选取所适合的生胶，配制的胶辊外层胶的各项物性，还可以进一步由多种补强剂和增塑剂等来调节。下面对在胶辊上较为常用的几种橡胶的特性及其在胶辊上应用情况分别加以介绍。

氯丁橡胶：又名氯丁二烯橡胶，新平橡胶。由氯丁二烯(即2-氯-1,3-丁二烯)为主要原料进行聚合而生产的合成橡胶，被广泛应用于抗风化产品、粘胶鞋底、涂料和火箭燃料。

适用于制备软质印刷胶辊、照相凹板印刷胶辊等。胶辊成型可用模压、胶片包卷成型，缠绕成型或压出成型等方法。由于胶料的贮存稳定性差，因此在制造工艺中，应注意避免在直射阳光下停放，同时要控制胶料停放的温度条件。

丁腈橡胶：丁腈橡胶是由丁二烯和丙烯腈经乳液聚合法制得的，丁腈橡胶主要采用低温乳液聚合法生产，耐油性好，耐磨性较高，耐热性较好，粘接力强。

用于制造印刷胶辊、食品工业胶辊、纺织印染胶辊、接触溶剂的软胶辊等。丁腈橡胶的耐臭氧性差，因此加工中应避免在高臭氧浓度的环境下操作。丁腈橡胶与聚氯乙烯并用，可得到具有较好的耐臭氧及耐候性的胶料。

聚氨酯橡胶：

聚氨酯橡胶为聚合物主链上含有较多的氨基甲酸酯基团的系列弹性体材料，实为聚氨基甲酸酯橡胶，简称为聚氨酯橡胶或氨酯橡胶或聚氨酯弹性体。

具有突出的拉伸强度、耐磨性和抗裂口特性，聚酯型聚氨酯橡胶具有对多种溶剂的良好抗耐性。此外，胶料持续处于高温和潮湿的环境之下，也会对性能造成不利的影。用于高速、高压下的聚氨酯胶辊，要改进动态脱辊问题及裂纹现象

氯丁橡胶棒这时一定要注意将接头处封闭严密，不可使灰浆灌入，形成锚头。橡胶抽拔管(棒)是一种用于混凝土构件小直径成孔的新型芯模，它主要为桥梁上形成较小预应力孔而设计，也可用于其它建筑行业混凝土的成也。它是利用其高强度，高弹性和橡胶体积不可压缩性能，在抽拔管内不加任何骨架材料，在管体轴向受力时，即会轴向伸长，径向自然弯细，使管体和混凝土也壁出现向隙而逐步剥离拉出。

抽拔有力，施工方便，可反复使用，寿命长，表面光滑，平整度好，预留孔孔壁光滑，且抽拔时向不受混凝土凝固时内的限制，经济效益是显而易见的。该产品主要用于各种规格的钢筋混凝土构件成孔，包括桩、屋架、屋面板、柱、梁、墙板等构件成孔的新型工程橡胶制品