

天津氟胶板 黑色氟胶板 扬中橡塑

产品名称	天津氟胶板 黑色氟胶板 扬中橡塑
公司名称	扬中市橡胶塑料厂有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	扬中市油坊镇太平688号
联系电话	13805290861

产品详情

以下简要介绍氟橡胶的具体情况。(1)维通型氟橡胶的玻璃化温度，是指氟橡胶由玻璃态向高弹态转变的温度。当温度低于氟橡胶的玻璃化温度时，氟橡胶不能呈现高弹性，天津氟胶板，而表现为坚硬玻璃状物[2]。VitonA(相当于国产氟橡胶26-41)的玻璃化温度为-20℃，VitonB(相当于国产氟橡胶246)是0℃ [3]。(2)维通型氟橡胶的脆性温度是指在一定条件下，氟胶板厂家，试样在低温下受冲击产生破坏时的最高温度。它是橡胶的特性温度，耐高温氟胶板，但不能代表橡胶及其制品的工作温度下限。利用脆性温度，可以比较不同橡胶材料或不同配方的低温性能的优劣。国产氟橡胶26-41的脆性温度为-32℃左右(此数据是在2mm厚的试样中得出的数据)。橡胶的脆性温度与试样的厚度关系很大，不同厚度下氟橡胶试样的脆性温度也不同。

耐腐蚀性能

氟橡胶具有卓越的耐腐蚀性能。对有机液体、不同燃料油和润滑油的稳定性优异。对大部分无机酸、碳氢化合物、苯和甲苯有良好的抗蚀性。仅仅对低分子的酯、醚、酮以及部分胺类化合物无此性能。

耐热水和过热蒸汽的性能

橡胶对热水作用的稳定性，不仅取决于本体材料，黑色氟胶板，而且决定于胶料的配合。对氟橡胶来说，过氧化物硫化的氟橡胶优于胺类和酚类硫化体系的胶料。应该说，氟橡胶的耐热水和过热蒸汽性能一般，在180℃×24h的过热水浸泡后体积变化不超过10%，物理性能没有太大的变化。

以下是氟胶板的性能、用途及参数，今天特整理出来供大家参考，如果更多信息请来信告诉我们。

性能：最佳的耐油、阻燃、耐高温、耐化学腐蚀性能和抗老化性能，最重的橡胶；

用途：冲制各种高耐油、阻燃、耐高温、腐蚀性强的密封件、密封圈、缸膜衫里

及航天、航空领域使用;

参数: 比重:1.99;扯断力:8Mpa;伸长率:300%;硬度:75 ° ± 5 ° ;

天津氟胶板-黑色氟胶板-扬中橡塑(推荐商家)由扬中市橡胶塑料厂有限公司提供。扬中市橡胶塑料厂有限公司(www.china-kdfs.com)是一家从事“氟胶板,氟橡胶板,氟橡胶条,氟橡胶管,氟橡胶混炼胶”的公司。自成立以来,我们坚持以“诚信为本,稳健经营”的方针,勇于参与市场的良性竞争,使“氟胶板,氟橡胶板,氟橡胶条,氟橡胶管,氟橡胶混炼胶”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上,用户至上”的原则,使扬中橡塑在工业用橡(乳)胶制品中赢得了众的客户的信任,树立了良好的企业形象。
特别说明:本信息的图片和资料仅供参考,欢迎联系我们索取准确的资料,谢谢!