

进口氟橡胶板 武汉氟橡胶板 固柏橡塑

产品名称	进口氟橡胶板 武汉氟橡胶板 固柏橡塑
公司名称	武汉固柏橡塑制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市东西湖区湖北现代五金机电城25栋27号
联系电话	13871269095 13871269095

产品详情

混炼是指在炼胶机上将各种配合剂均匀的混到生胶种的过程。混炼的质量是对胶料的进一步加工和成品的质量有着决定性的影响，即使配方很好的胶料，进口氟橡胶板，如果混炼不好，也就会出现配合剂分散不均，胶料可塑度过高或过低，易焦烧、喷霜等，使压延、压出、涂胶和硫化等工艺不能正常进行，而且还会导致制品性能下降。

混炼方法通常分为开炼机混炼和密炼机混炼两种。这两种方法都是间歇式混炼，这是目前最广泛的方法。

耐高温性能和硅橡胶一样，可以说是目前弹性体中最S好的。26-41氟胶在250℃下可长期使用，武汉氟橡胶板，300℃下短期使用；246氟胶耐热比26-41还好。在300℃×100小时空气热老化后的26-41的物性与300℃×100小时热空气老化后246型的性能相当，全氟橡胶板，其扯断伸长率可保持在100%左右，硬度90~95度。246型在350℃热空气老化16小时之后保持良好弹性，在400℃热空气老化110分钟之后保持良好弹性，在400℃热空气老化110分钟之后，含有喷雾炭黑、热裂法炭黑或碳纤维的胶料伸长率上升约1/2~1/3，强度下降1/2左右，仍保持良好的弹性。23-11型氟胶可以在200℃下长期使用，250℃下短期使用。

氟橡胶是含有氟原子的合成橡胶，具有耐高温、耐油及耐多种化学药品侵蚀的特性，是目前所有弹性体中耐介质性能最S好的一种，且有极好的耐天候老化性能及耐臭氧性能。其主要品种之一全氟S丙烯与偏二氟乙烯的共聚物，国外商名viton，氟橡胶板密度，另一种是三氟氯乙烯和偏二氟乙烯的共聚物，国外商名Kel-F（橡胶），它们耐温高，Kel-F最S高应用温度为205℃，耐腐蚀性优良，耐各类酸（包括中浓度的氧化性酸），但耐溶剂性不及氟塑料，在化工方面可用于耐高温和防腐蚀环境，也可作为橡胶涂料和胶粘剂。氟橡胶可替代需要防腐蚀处理的，但F4喷涂法及衬里法不能操作的中大型设备，从成本角度看，氟橡胶防腐也较F4防腐造价低。

进口氟橡胶板-武汉氟橡胶板-固柏橡塑(查看)由武汉固柏橡塑制品有限公司提供。武汉固柏橡塑制品有限公司(www.whgubai.com)是湖北武汉,工业用橡(乳)胶制品的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在固柏橡塑领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创固柏橡塑更加美好的未来。