

渭南绝缘橡胶板 佰源绝缘橡胶板生产厂家 耐磨绝缘橡胶板

产品名称	渭南绝缘橡胶板 佰源绝缘橡胶板生产厂家 耐磨绝缘橡胶板
公司名称	景县佰源橡塑科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	景县张戈候橡塑基地
联系电话	13383185943

产品详情

绝缘橡胶板还具备很好的防水性，绝缘橡胶板铺在地面上有效的防止了透水的事故，起到了保护工作人员生命安全的作用。橡胶不仅应用在电力行业也广泛的应用在其他的工业领域。绝缘胶板的颜色也十分的多样，主要有黑，渭南绝缘橡胶板，红，耐磨绝缘橡胶板，绿等这几种颜色。厚度可以根据客户的需要进行定做。优质的绝缘胶板具有良好的绝缘性能，材料中不夹杂任何不绝缘的物质，机械性能优良。我公司可根据用户的不同量身订做绝缘胶板，绝缘毯等绝缘产品，抗老化绝缘橡胶板，欢迎广大客户来电洽谈！

氟橡胶板的主要用途

氟橡胶板是分子结构中含有氟原子的合成橡胶，是一种耐高温、耐油、耐化学腐蚀的特种橡胶。其有许多品种，通常以共聚物中含氟单元的氟原子数目来表示，例如：氟橡胶23是偏二氟乙烯同三氟氯乙烯的共聚物，氟橡胶246是偏二氟乙烯、四氟乙烯的共聚物，热销绝缘橡胶板，氟橡胶26是偏二氟乙烯的共聚物等。氟橡胶26是白色、无臭、不易燃的固体，其突出特性是耐高温、耐化学腐蚀、耐油。沿革 20世纪50年代，美国、苏联为了满足火箭、航天事业发展的需要，陆续研制了一批氟橡胶，其中最重要的品种是美国1958年工业生产的氟橡胶23和氟橡胶26，后者的产

量占氟橡胶产量的80%以上。为改善加工性能、耐压缩变形性和耐蒸汽及耐寒性，美国先后研制了20多种氟橡胶。

橡胶板的老化，在加工制造、储存和使用过程中，由于受到氧、臭氧、变化金属离子、热、光、高能辐射、机械应力等因素的作用以及各类化学的腐蚀和破坏，会使其原有的性能逐渐地发生变化，进而失去使用价值。比如，橡胶变软发粘、变硬发脆、出现龟裂、物理-力学性能下降、弹性变差、电绝缘性能降低、产生松弛等，这种现象称为橡胶板的老化。

以上内容由景县佰源提供。