

西双版纳聚乙烯防粘板拉毛 奈特尔来图定制

产品名称	西双版纳聚乙烯防粘板拉毛 奈特尔来图定制
公司名称	德州奈特尔新能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州市经济开发区
联系电话	18888201228

产品详情

好的耐磨性，含硼聚乙烯防粘板拉毛，良好的耐低温冲击性、自润滑性、耐水、耐化学药品性，耐热性优于一般PE，缺点是耐热性（热变形温度）低、加工成型性差，外表面硬度，刚性，耐蠕变性不如一般工程塑料，膨胀系数偏大。UHMWPE流动性差，熔融状态下粘度高，是呈橡胶状的高粘弹性体，早期仅能用压制和烧结方法成型，目前也可用挤出、注塑和吹塑方法加工。机械性能高于一般的高密度聚乙烯。具有突出的抗冲击性、耐应力开裂性、耐高温蠕变性、低摩擦系数、自润滑性，的耐化学腐蚀性、噪音阻尼性、耐辐射性等。使用温度100~110℃。耐寒性好，可在-269℃下使用。密度0.935g/cm³，白色聚乙烯防粘板拉毛，分子量200万的产品，其断裂拉伸强度40MPa，断裂伸长率350%，西双版纳聚乙烯防粘板拉毛，弯曲弹性模量600MPa，黑色聚乙烯防粘板拉毛，悬臂梁缺口冲击冲不断。磨耗量(MPC法)20mm。

聚乙烯防粘板拉毛的成型加工

由于超高分子量聚乙烯（UHMW-PE）熔融状态的粘度高达10⁸Pa·s，流动性差，其熔体指数几乎为零，所以很难用一般的机械加工方法进行加工。超高分子量聚乙烯（UHMW-PE）的加工技术得到了迅速发展，通过对普通加工设备的改造，已使超高分子量聚乙烯（UHMW-PE）由刚开始的压制-烧结成型发展为挤出、吹塑和注射成型以及其它特殊方法的成型。

聚乙烯防粘板拉毛的原料弹性体是一种强极性高分子化合物，和非极性矿物油的亲和性小，在燃料油和机械油中几乎不受侵蚀。高分子耐磨板是由高科技合成的，所以超高分子量聚乙烯板具有耐磨性非常好的特点，当然我们当然我们在在使用聚乙烯防粘板拉毛的时候会发现它的弹性也非常好当然好在哪里？下面来具体介绍一下。

首先，聚乙烯防粘板拉毛硬度范围比较宽，在高硬度情况高分子耐磨板具有橡胶的伸长率和回弹性能非常高。

其次，聚乙烯防粘板拉毛厂家提示您高分子耐磨板的承载的能力都比其它的工程橡胶较高的回弹性。

西双版纳聚乙烯防粘板拉毛-奈特尔来图定制由德州奈特尔新能源科技有限公司提供。德州奈特尔新能源科技有限公司 (www.jyxbc88.com) 在塑料板(片、节)、棒这一领域倾注了诸多的热忱和热情，奈特尔一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：管经理。