

电线电缆绝缘材料氟塑料板产品介绍

产品名称	电线电缆绝缘材料氟塑料板产品介绍
公司名称	湖州宁鑫新材料科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品名:湖州宁鑫,浙江宁奇 颜色:白色 生产厂家:湖州宁鑫新材料科技有限公司
公司地址	中国浙江湖州市浙江省德清县新安镇舍北村赵家桥
联系电话	05728080386 13665722632

产品详情

特氟龙板,也称为聚四氟乙烯板、四氟板、PTFE板、氟塑料板、硬四氟板、铁氟龙板、F4板等,是一种具有出色性能的绝缘材料。本文将为您介绍湖州宁鑫新材料科技有限公司生产的电线电缆绝缘材料氟塑料板。

品名:特氟龙板 产地:浙江德清 颜色:白色 性能:防腐、绝缘、密封、耐磨、阻燃、耐高温
生产厂家:湖州宁鑫新材料科技有限公司

特氟龙板以其卓越的性能在电线电缆行业得到广泛应用。下面从多个方面介绍其性能优势及具体用途:

1. 绝缘性能优越

特氟龙板具有优异的绝缘性能,能够有效隔离电流,提供卓越的电气绝缘保护。在电线电缆的绝缘层中使用特氟龙板,可以提升电缆的绝缘性能,增强电线电缆的安全性。

2. 耐腐蚀、防腐特性突出

特氟龙板具有出色的耐腐蚀性能,能够在酸、碱等腐蚀性介质中长期稳定使用。其防腐特性突出,可以在恶劣的环境条件下提供可靠的绝缘保护,延长电线电缆的使用寿命。

3. 密封性能卓越

特氟龙板具有卓越的密封性能,能够有效防止液体、气体的泄漏。在电线电缆的接头、绝缘层等关键位置使用特氟龙板,可以提升密封性能,防止电线电缆受潮、渗漏。

4. 耐磨性和耐高温性

特氟龙板具有良好的耐磨性能和耐高温性能。即使在高温环境下，特氟龙板仍能保持稳定的性能，不变形、不融化。其耐磨性能**，能够抵抗电线电缆在运行过程中的摩擦磨损。

综上所述，湖州宁鑫新材料科技有限公司生产的电线电缆绝缘材料氟塑料板具有优异的性能和广泛的用途。无论是在电气绝缘保护还是防腐、密封等方面，特氟龙板都能提供可靠的解决方案。欢迎广大客户购买，我们将为您提供优质的产品和服务。

四氟乙烯板适用于-180 至+250 温度下，主要用作电器绝缘材料及接触腐蚀介质的衬里、支承滑块、道轨密封件及润滑材料，把它用于轻工业中，广泛应用于化工、医药、染料业容器、贮槽、反应塔釜、大型管道的防腐衬里材料;航空等重工业领域;机械、建筑、交通桥梁滑块、导轨;印染、轻工、纺织业的防粘材料等.