

薄膜材料 涂料PVDF 美国索尔维 21216(粉) 耐化学 热稳定 抗蠕变

产品名称	薄膜材料 涂料PVDF 美国索尔维 21216(粉) 耐化学 热稳定 抗蠕变
公司名称	东莞市湘亿新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广东东莞樟木头镇先威路75号商务中心6栋115号
联系电话	15626872699 15626872699

产品详情

PVDF 美国索尔维 21216 (粉) 是一种高性能的聚偏氟乙烯 (PVDF) 产品, 其粉末形式赋予了它更广泛的加工和应用灵活性。

索尔维作为全球有名的化学公司, 其生产的PVDF 21216 (粉) 继承了PVDF树脂的诸多优良特性。该产品具有良好的耐磨性、柔韧性以及高抗涨强度和耐冲击性强度, 使其能够在各种严苛环境下保持稳定的性能。

PVDF 21216 (粉) 还表现出优异的耐紫外线和高能辐射性, 这使得它在户外应用和高能辐射环境中具有出色的耐久性。此外, 其良好的化学稳定性、电绝缘性能以及高介电强度, 进一步拓宽了其在电子电气、半导体工业等领域的应用范围。

在石油化工领域, PVDF 21216 (粉) 因其良好的耐化学性、加工性及抗疲劳和蠕变性, 成为流体处理系统、泵、阀门、管道等设备的理想材料。同时, 在锂二次电池领域, PVDF树脂制作的多孔膜、凝胶、隔膜等产品的需求增长迅速, 而索尔维的PVDF 21216 (粉) 正是满足这一市场需求的重要产品。

