

涂覆级 PTFE 美国杜邦 MP1300(粉) 耐化学 耐候 减震衬垫

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 涂覆级 PTFE 美国杜邦 MP1300(粉) 耐化学 耐候 减震衬垫 |
| 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

PTFE美国杜邦MP1300（粉）是一种铁氟龙粉，具备出色的耐温性能、耐化学性能、低摩擦系数以及良好的电绝缘性能。

首先，PTFE美国杜邦MP1300（粉）具有极高的耐温性能，能在高温条件下表现出出色的稳定性，不会发生融化或分解现象。这使得它在一些高温应用中，如燃气管道、航空航天设备等，受到广泛欢迎。

其次，它还具有优异的耐化学性能，可以抵抗多种化学溶剂的侵蚀，例如酸、碱、有机溶剂等。这使得它在化工领域，如化工管道、储罐等，得到广泛应用。

再者，PTFE美国杜邦MP1300（粉）的摩擦系数极低，有助于降低能量损耗，减少磨损和磨损产生的热量。因此，它在轴承、齿轮等部件中得到了广泛应用，提高了设备的工作效率和寿命。

后，这种材料还具有良好的电绝缘性能，可以有效地隔离电荷，防止电流泄漏和电

弧现象的发生。

请注意，尽管PTFE美国杜邦MP1300（粉）具有许多出色的性能，但在实际使用过程中，仍需根据具体情况进行选择和调整，并遵循相关的操作规程和安全注意事项，以确保其佳性能和安全性。