

茶色PI膜包线绝缘薄膜胶带 铜线缠绕收卷 耐电压7000v

产品名称	茶色PI膜包线绝缘薄膜胶带 铜线缠绕收卷 耐电压7000v
公司名称	苏州博智骏新材料有限公司
价格	14.00/平方米
规格参数	品牌:博智骏 品名:漆包线薄膜胶带 耐温:260度
公司地址	苏州工业园区娄葑分区群星二路69号
联系电话	015995817817 15995817817

产品详情

茶色PI膜包线绝缘薄膜胶带 铜线缠绕收卷 耐电压7000v

作为一家专业从事绝缘材料生产的公司，我们苏州博智骏新材料有限公司引入了*新的生产技术和设备，为市场提供高品质的漆包线胶带和膜包线胶带。其中，茶色PI膜包线绝缘薄膜胶带是我们的明星产品之一。本文将介绍该产品的特点、性能以及应用领域。

茶色PI膜包线绝缘薄膜胶带是一种高品质绝缘材料，价格为14.00元/平方米。特别适用于漆包线的缠绕和收卷工作，提供了优异的绝缘性能和耐热性能。它由博智骏品牌生产，品名为漆包线薄膜胶带，耐温度高达260度，可靠地保护电线电缆，防止电气设备受到潮湿、腐蚀等因素的损害。

茶色PI膜包线绝缘薄膜胶带具有以下几个关键特点和优势。首先，这种胶带的导电性能非常好，可以有效地消除电荷的积聚，避免电线电缆中的静电问题。其次，它具有良好的抗高温性能，即使在极端的温度条件下，也能保持稳定的绝缘性能，确保电气设备的安全使用。此外，茶色PI膜包线绝缘薄膜胶带具有很强的耐化学腐蚀性能，能够抵抗大多数化学物质的侵蚀，延长使用寿命。

该产品广泛应用于电子、电气、通信、汽车等领域。在电子设备制造过程中，茶色PI膜包线绝缘薄膜胶带是一个不可或缺的绝缘材料。它可以用于电子线路的绝缘包裹、电缆的缠绕和连接、电感线圈的包裹等。在电气行业，这种胶带常用于电机、变压器、发电机等设备的绝缘保护。在通信行业，它可以用于光缆的绝缘包裹和连接保护。在汽车领域，茶色PI膜包线绝缘薄膜胶带可用于电线电缆的绝缘和防护。

以下是一些常见的问题与解答

问 茶色PI膜包线绝缘薄膜胶带的耐电压是多少

答 茶色PI膜包线绝缘薄膜胶带的耐电压为7000v，能够提供可靠的电气绝缘保护。

问 博智骏品牌的胶带有何特点

答 博智骏品牌的胶带以高品质、可靠性和稳定性为特点，经过严格的质量控制和测试，适用于各种电气绝缘需求。

问 茶色PI膜包线绝缘薄膜胶带的耐温是多少

答 茶色PI膜包线绝缘薄膜胶带的耐温高达260度，适用于各种高温环境下的绝缘需求。

我们苏州博智骏新材料有限公司致力于提供优质的绝缘材料和解决方案，欢迎广大客户咨询和订购茶色PI膜包线绝缘薄膜胶带。我们将以专业的技术和热情的服务为您提供满意的解决方案。