

# 散热防水透气膜 防水透气膜 爱品悦新材料

产品名称	散热防水透气膜 防水透气膜 爱品悦新材料
公司名称	东莞市爱品悦新材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市大朗镇莞樟路大朗路段596号209室
联系电话	18824309969

## 产品详情

### 防水透气膜

聚四氟乙烯又名防水透气膜（Polytetrafluoroethene，一般称作“不粘涂层”或“易洁镀膜”）；是一种使用了氟取代聚乙烯中所有氢原子的人工合成高分子材料。这种材料具有抗酸抗碱、抗各种溶剂的特点，几乎不溶于所有的溶剂。同时，防水透气膜具有耐高温的特点，它的摩擦系数极低，所以可作润滑作用之余，亦成为了易洁镀膜和水管内层的理想涂料。

防水透气膜（英文缩写为Teflon或[PTFE，F4]），被美誉为/俗称“塑料王”，中文商品名“铁氟龙”、“特氟隆”（teflon）、“特氟龙”、“特富隆”、“泰氟龙”等。它是由四氟乙烯经聚合而成的高分子化合物，具有优良的化学稳定性、耐腐蚀性(是当今世界上耐腐蚀性能最佳材料之一，除熔融和液氟外，能耐其它一切化学药品，在王水中煮沸也不起变化，广泛应用于各种需要抗酸碱和溶剂的)、密封性、高润滑不粘性、电绝缘性和良好的抗老化耐力、耐高温优异（能在+250 至-180 的温度下长期工作）。防水透气膜它本身对人没有毒性，但是在生产过程中使用的原料之一全氟辛酸铵(PFOA)被认为可能具有致癌作用。温度 -20 ~ 250 （-4 ~ +482 ° F），允许骤冷骤热，麦克风防水透气膜，或冷热交替操作。压力 -0.1 ~ 6.4Mpa（全负压至64kgf/cm<sup>2</sup>）（Full vacuum to 64kgf/cm<sup>2</sup>）它的产生解决了我国化工、石油、制药等领域的许多问题。

### 防水透气膜

随着防水透气膜运用范围的不断扩大，散热防水透气膜，各行各业的需求也越来越多，之前小编和大家探讨过防水透气膜的各种用途，压力平衡防水透气膜，防水透气膜各方面的功用都好，小编和大家聊一聊耐高温防水透气膜是怎样的呢？防水透气膜在国内发展迅速，应用也很广泛，如：led野外灯具行业、太阳能光伏行业、电子电器行业、液体包装行业、器械行业等。

因为防水透气膜需求面临各种杂乱的环境，防水透气膜具有防水透气功用外，还要本领高低温，防水透气膜，一起抗化学性以及抗紫外线等。

新一代的防水透气膜是科技的竞赛，是专心的竞赛，也是人才的竞赛！将来的防水透气发展也会越来越好，并且使用得规模也会越来越广的。假如你是某商品的研制工程师，需求防水透气商品，那就找我们爱品悦公司，我们会尽心为您服务！

之前小编和大家探讨过防水透气膜的各种用途，防水透气膜各方面的功用都好，小编来和大家聊一聊电子产品怎么运用防水透气膜

防水透气商品越来越消费者的认可，在各行业广泛应用，如电子职业的电子传感器、移动电话、电脑硬盘、数码相机、打印机、摄像头号商品。假如你对防水透气膜的运用及功用不是很明白，下面小编简单的介绍一下！

咱们先来了解一下电子防水透气膜功用：

- 1、防水、防尘、防油污，防护等级到达IP6K9K。
- 2、耐化学剂、耐高低温、抗老化等，进步商品严苛环境中的可靠性。
- 3、避免结露、结雾，进步商品运用寿命。4、散热及平衡压差。进步商品的完整性。

装置形式多样，既可以贴在商品内部，也可以贴在商品外部，不会影响商品的漂亮程度。触摸液体后快速恢复透气，薄而轻盈，对放置在有限空间内的设备来说可谓为理想的透气计划。装置简洁，可通过人工或自动化方法装置，既有规范尺度，也能定制商品。

新一代的防水透气膜是科技的竞赛，是专心的竞赛，也是人才的竞赛！将来的防水透气发展也会越来越好，并且使用得规模也会越来越广的。假如你是某商品的研制工程师，需求防水透气商品，那就找我们爱品悦公司，我们会尽心为您服务！

散热防水透气膜-防水透气膜-爱品悦新材料由东莞市爱品悦新材料科技有限公司提供。东莞市爱品悦新材料科技有限公司（[www.dgipy.com](http://www.dgipy.com)）是广东东莞，半导体材料的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在爱品悦新材料领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创爱品悦新材料更加美好的未来。