

Mic透防水气膜 爱品悦新材料 防水透气膜

产品名称	Mic透防水气膜 爱品悦新材料 防水透气膜
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

随着防水透气膜运用范围的不断扩大，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，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，Mic透防水气膜，还要本领高低温，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！

防水透气膜

与其它微过滤隔膜类似，防水透气膜的固有特征性能可以总结为通气量、水穿透压力、以及微孔尺寸级别等。

1. 通气量 (Air Flow)

通气量 (Air Flow) 是用于表征防水透气膜在一定压力下，单位时间内，单位面积的防水透气膜可以透过的气体量。目前国际上，针对不同的应用，不同的测试方法及测试标准，也有的称为透气率 (Air Permeability)，防水透气膜，但一般来说都是表征防水透气膜的透气性能。另外，一种表示防水透气膜透气能力的方法叫Gurley法，通常用秒为单位来表示，它表述了一定体积的空气在一定的压力下通过一定

面积防水透气膜所需要的时间。下表列出各不同的表征方法、测试标准及所采用单位的示例。

隔汽膜（隔汽层）

主要性能：防水，防潮，防渗透，隔绝水汽通过。适用于建筑屋面防水、地下防水、地面防潮、保温层隔汽、内墙防水装修、水利堤坝防渗、渠道防渗、池库防渗，冶金、化工污染防渗、管道防水、矿井防水等。

一铺设于基础层之上，压力平衡防水透气膜，加强建筑物水密性的同时防止室内潮湿气向保温层渗透，保护保温层不受侵蚀。

二与保温层之上的防水透气膜配套使用，可令墙体或屋面获得佳的水汽隔绝效果，并使围护内水汽通过防水透气膜顺畅排出，保护围护结构热工性能

从而达到节能的目的。

隔汽膜具有良好的防水性能，有效阻隔风雨及室内的侵袭，有效阻挡冷空气的侵入，具有保温节能功能。与其他保温材料配套使用，可以有效阻挡水

汽侵入保温层，对保温层形成保护，确保保温层的功效，从而达到持续节能的作用，提高建筑耐久性。隔汽膜具有不透汽性、防水、防潮等功能。

隔汽膜铺设于屋面基层与保温层之间，可加强建筑气密性、水密性，减缓混凝土结构中的水汽与室内湿汽向保温层排放的速度。隔汽膜与保温层之上的防水

透气膜配套使用时，可有效排放水汽，保护围护结构热工性能，避免屋面霉菌孳生，咪头防水透气膜，改善居室空气质量。从而达到节约能耗之目的。

抗基层的变型能力，隔汽层的卷材铺贴宜采用空铺法，即铺贴防水卷材时，卷材与基层在周边一定宽度内粘结，其余部分不粘结的施工方法。

Mic透防水气膜-爱品悦新材料-防水透气膜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）有实力，信誉好，在广东 东莞 的半导体材料等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进爱品悦新材料和您携手步入辉煌，共创美好未来！