

# 福田区膜 兴华通 宝马太阳膜

产品名称	福田区膜 兴华通 宝马太阳膜
公司名称	深圳市兴华通汽车用品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市福田区下梅林北环大道7036号金来达汽配城B区101、103号
联系电话	19925357819

## 产品详情

### 汽车隔热膜性能参数

### 汽车隔热膜性能参数

#### 1、透光率（可见光穿透率）

透光率又称可见光穿透率，透光率越高，代表视野越清晰！汽车贴膜对于透光率是有一定要求的，主要是前挡。在中国，交通法规定，汽车前挡的透光率不可以低于70%，为了安全！当然，福田区膜，这仅限于前挡，对于车身侧挡、后挡和天窗没有要求。

所以，在汽车隔热膜的选择中，只有透光率不低于70%的膜才可以用来装贴前挡，前挡风玻璃忌讳贴深色隔热膜。

#### 2、隔热率（总太阳能阻隔率）

一般来说，市面上隔热率达到60%的隔热膜已是不错的产品。如果产品本身号称有高达80%，甚至90%隔热率的产品，消费者就要多一个心眼了。

值得注意的是前挡，前挡的隔热率不会超过70%！为什么这个说？计算一下就知道了！太阳光主要成分及热量占比为：可见光热量占比43%、红外光、紫外光；前挡膜要求透光率不低于70%，即可见光穿透率至少要70%，70%的可见光带来 $70\% \times 43\% =$ 的热量。意思就是，透光率不低于70%，就意味着必定有至少的热量不能阻隔！

### 3、紫外线阻隔率

汽车隔热膜的紫外线阻隔技术已经非常成熟，对于一般高质量的膜来说，这个指标一般不低于98%，宝马太阳膜，高的可达。高紫外线阻隔率能有效防止车内的人被过量的紫外线照射，灼伤皮肤，还能保护车内音响不会被晒坏。而劣质膜很多没有这项指标，或者远远低于98%的标准。这也是产品质保年限的主要依据。

### 4、红外线隔热率

上面已经说了太阳光线成分及能量占比，紫外线那部分的热量基本能完全阻隔，可见光有一个大于70%的硬性指标，于是，剩下的红外线阻隔成为了汽车隔热膜的主要战场。红外线阻隔率越高，宝马天窗隔热膜，同清晰度的情况下，通常产品的隔热性表现就会越优异。

## 隔热膜颜色

颜色决定明亮度，隔热得看各参数

首先要明白的是，玻璃贴膜所谓的隔热是通过阻隔层而非染色层，阻隔层的作用顾名思义就是阻隔紫外线和红外线，只要对这两种光线进行有效隔绝，才能实现真正的隔热效果。而目前市面上很多玻璃膜采用的都是染色工艺为主，这样做的好处就是生产简单成本低，但实际的隔热效果却相当有限。

不少车主在一知半解的情况下，被别有用心的商家欺骗，以为颜色越深隔热效果就越好，这样错误的说法也就越传越广。实际上，现在的制膜工艺已经非常成熟，即便玻璃膜的颜色很浅，也同样可以把紫外线、红外线和可见光都给区分开来。而目前，衡量一款玻璃膜隔热效果的好坏更多是体现在参数上，而非颜色深浅。因此汽车玻璃膜颜色越深隔热效果越好这一说法，基本上可以认为是错误的认知。

前档膜的选择应当尤其注重清晰度

汽车前挡玻璃膜需要阻隔很多的热量，但是它还要同时不影响开车，也就是说透光率要高，清晰度要好。按照国家交通安全法规的规定，前挡风玻璃的透光率必须达到70%，宝马专用隔热膜，以不影响行车安全为前提。

在透光率合格的前提下，前挡膜的阻隔红外线和紫外线能力自然是越高越好，夏季防晒、保护汽车内饰都是不错的。

福田区膜-兴华通-宝马太阳膜由深圳市兴华通汽车用品有限公司提供。深圳市兴华通汽车用品有限公司

(xhtmsz.com) 为客户提供“汽车周边产品的技术开发与销售及其它国内贸易”等业务，公司拥有“汽车周边产品的技术开发与销售及其它国内贸易”等品牌，专注于其它等行业。欢迎来电垂询，联系人：李华。同时本公司 (www.vkoolcn.top) 还是从事威固隔热膜，深圳威固汽车隔热膜，宝安威固隔热膜门店的厂家，欢迎来电咨询。