

天津银行外墙防爆膜公司 天津银行外墙防爆膜 固邦海达

产品名称	天津银行外墙防爆膜公司 天津银行外墙防爆膜 固邦海达
公司名称	固邦海达（北京）环保节能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市丰台区京良路德阳院16号
联系电话	15811061112 15811061112

产品详情

如何测试防爆膜的性能

试验前去除试样所有包装或保护材料，并在20摄氏度加减5摄氏度的环境中放置24小时后进行试验；受试样品为不对称结构，不对称结构的产品试样数量加倍（12块），对于不对称结构的试验片，分别对每一侧冲击6块试验片，每块试验片冲击一次；将试验片放在落球冲击试样支架上，试验片的冲击面与钢球入射方向垂直，使用直径为63.5mm，质量为1040g，表面光滑的钢球放在距离试样表面1000mm高度，使其自由落下，冲击点在距试样中心25mm范围内；

固邦海达本着多年银行防爆膜行业经验，专注银行防爆膜研发定制与生产，先进的银行防爆膜生产设备和技術，建立了严格的产品生产体系，想要更多的了解，欢迎咨询图片上的热线电话！！

银行防爆膜

建筑玻璃膜历经几代，从染色膜到当今的磁控溅射多层金属膜，种类繁多，性能各异，那么，建筑玻璃膜性能分为透光率，紫外线阻隔率，红外线反射率(隔热率)几大指标。紫外线杀伤力强，但由于波长短，大多数建筑玻璃膜都可以达到98%以上的阻隔率,可见光部分人的肉眼可以感觉是否通透，但实际数据需要仪器测量，目前应用广泛的是的透光率计，其测量基准为560NM(可见光范围380NM-780NM)。

由于装贴建筑玻璃膜的主要目的是隔热，所以如何测量隔热率指标无疑为重要。市场上通行的做法是感觉式测量，即采用贴上建筑玻璃膜的玻璃在太阳灯前方照射比较阻隔热量效果，其优点是直观感受强烈

, 缺点也很明显, 人体感觉误差较大并且容易作假。

这时采用仪器测量显得尤为重要, 测试建筑玻璃膜透光率和红外线阻隔率(隔热率)的国际通用单波段标准为560NM和1100NM, 采用这种标准仪器进行测量, 天津银行外墙防爆膜公司, 可以客观的反映和比较建筑玻璃膜性能, 即使不是准确, 与只靠公布数据甚至任意夸大数据蒙骗消费者的行为也有天壤之别!

固邦海达拥有先进的技术, 我们都以质量为本, 信誉高, 我们竭诚欢迎广大的顾客来公司洽谈业务。如果您对银行防爆膜感兴趣, 天津银行外墙防爆膜价格, 欢迎点击左右两侧的在线客服, 或拨打咨询电话。

建筑玻璃膜与汽车膜的区别

汽车膜与建筑膜都能隔紫外线, 但吸收紫外线层构造不一样

车膜隔紫外线层, 天津银行外墙防爆膜品牌, 是高压化镀单层, 建筑膜隔紫外线层是真空夹层, 内含微量钡元素, 可吸收有害光谱, 调顺光谱视频, 天津银行外墙防爆膜, 车膜中只单纯对紫外线中UA起作用, 建筑膜对UA与VB都起作用。

汽车膜与建筑膜厚度不一样, 建筑膜隔热防爆国内通常在2mil到16mil之间

国内隔热防爆车膜通常也就在0.8mil到1.5mil之间, (请注意厚度不一样)。

期望大家在选购银行防爆膜时多一份细心, 少一份浮躁, 不要错过细节疑问。想要了解更多银行防爆膜的相关资讯, 欢迎拨打图片上的热线电话!!!

天津银行外墙防爆膜公司-天津银行外墙防爆膜-固邦海达由固邦海达(北京)环保节能科技有限公司提供。天津银行外墙防爆膜公司-天津银行外墙防爆膜-固邦海达是固邦海达(北京)环保节能科技有限公司(www.kardonfilm.com)今年全新升级推出的, 以上图片仅供参考, 请您拨打本页面或图片上的联系电话, 索取联系人: 李经理。