

防水防紫外薄膜 苏州赛普林特光电材料 防水防紫外薄膜厂家

产品名称	防水防紫外薄膜 苏州赛普林特光电材料 防水防紫外薄膜厂家
公司名称	苏州赛普林特光电材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市工业园区莲花新村5区65幢
联系电话	13951109413

产品详情

聚四氟乙烯又名防水透气膜(Polytetrafluoroethene，一般称作"不粘涂层"或"易洁镀膜材料";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、抗各种有机溶剂的特点，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，防水防紫外薄膜价格，它的摩擦系数极低，所以可作润滑作用之余，防水防紫外薄膜供应，亦成为了易洁镀膜和水管内层的理想涂料。

潜在问题:传感器壳体暴露在不断变化的温度和压力环境之中。

温度变化、灰尘、污垢和水分会对传感器的电子元件造成重大影响。例如，清洗过程会导致电子设备壳体的温度大幅下降。

温度的急剧降低会导致壳体内产生200 mbar(3 psi)甚至更大的真空。

解决方案:通过不断透气来保持壳体内外压力平衡。

苏州赛普林特光电材料有限公司（中翌伟业电子材料）

潜在问题:电子设备通常会接触灰尘或溅液。

手机和其他便携式无线设备的使用环境一般比较恶劣，可能接触水和灰尘，从而损害敏感元件。

解决方案:防尘防水透声膜产品提供灰尘和溅液防护。

防水透气产品安装在设备端口上，能在设备接触灰尘、溅液以及暂时浸入水中时为设备提供压力排放和平衡功能。

防水透气产品为音响设备提供灰尘和溅液屏障，防水防紫外薄膜，同时不会导致声音的传输性、完整性或质量有明显下降。此外，透气产品可防止各种日常液体侵入，如碳酸饮料和咖啡。TP防水透气产品能够保持声音品质不变，同时提供美观的外罩，并针对上述要素构筑起一道防水屏障

防水防紫外薄膜-苏州赛普林特光电材料-防水防紫外薄膜厂家由苏州赛普林特光电材料有限公司提供。苏州赛普林特光电材料有限公司位于苏州市工业园区莲花新村5区65幢。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前赛普林特在塑料材料中享有良好的声誉。赛普林特取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。赛普林特全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。