

防水泡棉胶带供应 赛普林特 防水泡棉胶带

产品名称	防水泡棉胶带供应 赛普林特 防水泡棉胶带
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

主要用途

(1) 发泡鞋鞋材是我国EVA树脂的应用领域。由于EVA树脂共混发泡制品具有柔软、弹性好、耐化学腐蚀等性能，因此被广泛应用于中高木当旅游鞋、登山鞋、拖鞋、凉鞋的鞋底和内饰材料中。常用于cosy道具制作或模型制作。

(2) 薄膜 EVA

薄膜的主要用途是生产功能性棚膜，添加一定量EVA树脂制成的棚膜，不仅具有较高的透光率，防水泡棉胶带供应，而且防雾滴性能也有较大提高，一般可超过4个月。

(3) 电线电缆 由于EVA树脂具有良好的填料包容性和可交联性，防水泡棉胶带，因此在无卤阻燃电缆、半导体屏蔽电缆和第二步法硅完交联电缆中使用较多。

(4) 热熔胶

以EVA树脂为主要成分的热熔胶，由于不含溶剂，不污染环境且安全性较高，非常适合于自动化的流水线生产，因此被广泛应用于书籍无线装订、家具封边、汽车和家用电器的装配、制鞋、地毯涂层和金属的防腐涂层上。

海绵材质种类

工业海绵分类

工业生产中使用海绵种类很多，有发泡棉、定型棉、橡胶棉、记忆棉等。

定型棉

此材料棉由聚氨酯材料，防水泡棉胶带厂家，经发泡剂等多种添加剂混合，压剂入简易模具加温即可压出不同形状的海棉，它适合转椅沙发座垫、背棉，也有少量扶手也用定型棉做。采用为55#~60#材料密度，其弹性较符合国家相关标准。海棉弹性硬度可调整，依产品不

同部位不同进行调整。一般座棉较硬度高，密度较大，背棉次之，枕棉更软

三元乙丙橡胶是乙烯、以及非共轭二烯烃的三元共聚物，1963年开始商业化生产。每年全世界的消费量是80万吨。EPDM的特性就是其的耐氧化、抗臭氧和抗侵蚀的能力。由于三元乙丙橡胶属于聚烯烃家族，它具有的硫化特性。在所有橡胶当中，EPDM具有1低的比重。它能吸收大量的填料和油而影响特性不大。因此可以制作成本低廉的橡胶化合物。

防水泡棉胶带供应-赛普林特(在线咨询)-防水泡棉胶带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是一家从事“泡棉,胶带,薄膜,网纱”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“赛普林特”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使赛普林特在塑料材料中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。
特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！