

# 金虹盾IPN8710互穿网络防腐涂料供货商

产品名称	金虹盾IPN8710互穿网络防腐涂料供货商
公司名称	南昌虹盾防水材料有限公司
价格	10.00/桶
规格参数	延伸率:80% 固含量:60% 附着力:1.0Mpa
公司地址	江西省南昌市南昌县小蓝经济技术开发区汇仁大道266号7栋4期工程7#研发楼
联系电话	13576904009

## 产品详情

产品名称：金虹盾IPN8710互穿网络防腐涂料供货商

提取来源：50kg/桶 12个月（个月）级别：涂料级含量：99%外观：灰色液体包装：50KG/铁桶  
可拆分成份：由TDI、蓖麻油、丙烯腈、促进剂、引发剂、有机溶剂等组成的蓖麻油型聚氨酯与聚取代乙烯的互穿网络(IPN)聚合物为基料，加入适量的特种助剂、防锈颜料、着色材料等组成的双组份特种涂料。理化属性：良好的耐化学品性能；良好的耐矿物油、植物油和石油制品性能；良好的耐水性；良好的物理性能，耐磨和耐冲击，较强的柔韧性；的耐候性；漆膜光泽及丰满度好，装饰性强。领域：金属防腐涂料,管道防腐涂料,混凝土下延产品：

运用：用于钢结构表面、非金属表面、桥梁、水箱、煤气柜、石油罐、地埋管道、电力、石油罐、冶金、化工及民用等防腐用法用量：

室外施工底材温度低于5 时，A、B组份的固化反应变慢或停止，不宜施工。CAS：IPN8710互穿网络重防腐涂料

循阳IPN8710互穿网络防腐涂料不仅具有的归纳功用和很强的耐腐蚀性，运用外界温度为-40 一氏度。适用输水温度为-30 一 。循阳IPN8710互穿网络防腐涂料具有不用溶剂、节省能源和资源、减轻劳动强度和涂膜机械强度特征。循阳IPN8710互穿网络防腐涂料先在流化床内充分流化，然后经过静电喷，使粉末颗粒带负电，均匀地豁附在接地的经预热的钢管表面。

循阳IPN8710互穿网络防腐涂料供货厂家可经过回收体系回收，不会形成粉尘污染。水厂防腐中有一种涂料叫做重防腐循阳IPN8710互穿网络防腐涂料，它还可以称作为熔结环氧粉末，国外一般都简称为FBE，是开发于20世纪50年代，60年代完成了工业化出产，经过这么多年的不断完善，此涂料现已展开较为老到。由于环氧粉末浸塑工艺受附着力问题困扰,环氧粉末的浸塑一向没能推行。近年来跟着三椰环氧粉末浸塑磷化液开发成功,初度了循阳IPN8710互穿网络防腐涂料供货厂家的附着力难题,开端呈现

环氧粉末的浸塑这一新式工艺。循阳IPN8710互穿网络防腐涂料是近30年来展开起来的新式防腐层。循阳IPN8710互穿网络防腐涂料由于聚酯树脂带有极性基团，所以上粉率比环氧树脂高，烘烤过程中不易泛黄，光泽度高，流平性好，漆膜丰满，颜色浅等特性，因而具有很好的装饰性。一般多用于电冰箱、洗衣机、吸尘器、仪表外壳、自行车、家具等领域。丙烯酸酯粉末涂料。丙烯酸树脂粉末涂料有热塑性和热固性两种。热固性丙烯酸树脂粉末涂料\*的优点是具有优良的耐候性、保色性、耐污染性、金属附着力强、涂膜外观，适用作装饰性粉末涂料。热塑性粉末涂料。热塑性粉末涂料是1950年开始出现的，它在喷涂温度下熔融，冷却时凝固成膜。由于加工和喷涂方法简单，粉末涂料只需加热熔化、流平、冷却或萃取凝固成膜即可，不需要复杂的固化装置。大多使用的原料都是市场上常见的聚合物，多数条件下都可满足使用性能的要求。但也存在某些不足，诸如熔融温度高，着色水平低，与金属表面粘着性差等。