

厂家供应高耐候性氟碳重防腐油漆

产品名称	厂家供应高耐候性氟碳重防腐油漆
公司名称	郑州青腾涂料有限公司
价格	20.00/千克
规格参数	品牌:青腾 包装规格:20 kg/桶 产地:河南郑州
公司地址	郑州高新技术产业开发区玉兰街79号2号楼2单元4层218室
联系电话	0371-67997972 15038093919

产品详情

高耐候性氟碳漆

氟碳涂料-氟碳油漆氟碳漆是高耐候防腐涂料，在钢结构防腐领域具有非常重要的意义。氟碳涂料包括主漆和固化剂，是交联固化型常温自干涂料，具有非常优异的物理化学特性。氟碳漆中含有较高键能的F-C化学键，能够长效保护基材，同时抵抗紫外线的破坏，产品氟含量达到18%，符合《HG/T3792-2005交联型氟树脂涂料》中关于氟含量的标准。

山东省泰安市所辖区域有：泰山区、岱岳区、新泰市、肥城市、宁阳县、东平县

以上泰安所辖区域都可以快速发货。

联系电话：15038093919（微信同步）

氟碳漆的应用非常广泛，在各种工业腐蚀环境中均可提供非常好的保护，在重度防腐的C4、C5腐蚀环境中使用较广，尤其是重污染、海洋环境、沿海地区、紫外线强的区域等。氟碳涂料简介

氟碳涂料是在氟树脂的基础上经改性、加工而成的一种新型装饰、保护涂料。主要特点是涂层中含有大量的F—C键，其键在所有化学键中堪称（116Kcal/mol），决定了其超强的稳定性，这种涂料具有一般涂料不可比拟的超耐久装饰耐候性、耐化学药品性、防腐性、不沾污性、耐水性、柔韧性、高硬度、高光泽度、耐冲击性和附着力强的优良性能，使用寿命长达20年。无可挑剔的氟碳涂料，几乎超越并涵盖了各种传统涂料所具有的优良性能，为发展涂料工业带来了一次质的飞跃，氟碳涂料也理所当然地戴上了“涂料王”的桂冠。产品组成及特性 该产品是由氟碳树脂、颜料、助剂、溶剂、固化剂等配制而成。产品具有干燥迅速、双组分包装，施工方便。（1）优良的防腐性能——得益于极好的化学惰性，漆膜耐酸、碱、盐等化学物质和多种化学溶剂，为基材提供保护屏障。

该漆膜坚韧——表面硬度高、耐冲击、抗屈曲、耐磨性好。显示出的物理机械性能。 (2) 免维护、自清洁——氟碳涂层有极低的表面能、表面灰尘可通过雨水自洁，极好的疏水性（吸水率小于 5%）且斥油、极小的摩擦系数（0.15—0.17），不会粘尘结垢，防污性好。 (3) 强附着性——在铜、不锈钢等金属、聚脂、聚氨脂、氯乙烯等塑料、水泥、复合材料等表面都具有其优良的附着力，基本显示出宜附于任何材料的特性。高装饰性——在 60 度光泽计中，能达到 80% 以上的高光泽。 (4) 超长耐候性——涂层中含有大量的 F—C 键，决定了其超强的稳定性，不粉化、不褪色，使用寿命长达 20 年，具有比任何其他类涂料更为优异的使用性能。优异的施工性——双组分包装、贮存期长、施工方便。产品用途

该产品可广泛应用于桥梁、油轮、房顶、墙体、栏杆、塑料建材、火车、飞机、船舶、汽车、路标广告牌、高速公路护栏、大型钢结构的装饰及保护。配套底漆

钢铁表面：无机富锌、环氧或聚氨酯底漆、中涂漆。

塑料或玻璃钢：经表面处理后可直接使用。 水泥或瓷砖面：用腻子处理（打磨）后，用环氧或聚氨酯墙体封固底漆、中涂漆后既可使用。施工要求及贮存 (1) 涂装前须将物体表面灰尘、油物、锈蚀等处理干净，以保证涂刷质量。施工中严禁带入水份。 (2) 涂料配比为：甲组分（基料）：乙组分（固化剂）=1（桶）：1（桶）。 (3) 施工配比方法为：将甲组分大口打开，将乙组分加入甲组分内，充分搅拌均匀。熟化 30 分钟，即可进行涂装。 (4) 此材料要求随配随用，不可久贮，配比后的涂料须在六小时之内用完。未配完的材料要密封保存。 (5) 施工应选择晴好天气，避免在风沙、雨雪天气条件下施工。涂装温度 5—30

为宜。阴雨、雾、雪天或相对湿度大于 75% 时，应停止施工。 (6) 施工时，如漆质过稠，可用专用稀释剂调整施工粘度。 (7) 产品应存放在阴凉干燥处，防止日光直接照射，隔绝火源，远离热源。 (8) 贮存期为六个月，期满后应检验各项技术指标，如达到指标要求，可继续使用。 (9) 本说明书可做为施工指南。对于在施工中（未按说明书施工）出现的问题，我厂只对油漆本身的质量负责。