

# 常州防腐涂料 优圣新材料 耐高温防腐涂料

产品名称	常州防腐涂料 优圣新材料 耐高温防腐涂料
公司名称	优圣新材料科技（广州）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市番禺区石碁镇市莲路32号
联系电话	18027493616 18027493616

## 产品详情

### 新型纳米涂料让金属零配件远离锈蚀！

金属防锈耐磨纳米涂层，耐高温防腐涂料，是利用新一代高分子涂料长效纳米涂层技术，让纳米涂层能在金属表面起到防腐蚀、绝缘、耐高温、防锈上光和抗污加硬保护的作用。该纳米涂料生产和施工工艺简单，无气味，是适用性广、无环境污染的环保涂料。

### 新型纳米涂料让金属零配件远离锈蚀！

优圣新材料科技（广州）有限公司防腐耐磨涂层工程师对大量工况跟踪后发现，在矿石资源企业，矿物颗粒筛选过程中，硬度较高的颗粒在高速振动下，设备存在不间断的摩擦，同时，在水汽和腐蚀介质存在的情况下，腐蚀也在不断的进行中，高速的摩擦导致基材的表面破坏，腐蚀介质氧化新的金属表面，两者互相促进，使腐蚀更加恶劣，腐蚀速率也大大加快。因此，优圣新材料科技（广州）有限公司研发了YS-6601防水防污抗涂鸦纳米涂料，这款产品适用各种金属底材、木材、竹制品、陶瓷、大理石、水泥、瓷砖、环氧地坪漆面等；具有非常好的附着力，满足高环保要求，涂层具有优异的物理力学性能和化学性能。可在温度-50 至250 之间长期使用，具有良好的耐冷热冲击和抗热震性能。

### 新型纳米涂料让金属零配件远离锈蚀！

同时，YS-6601防水防污抗涂鸦纳米涂料可根据客户的需求，调配成水性涂料，或调配成油性（醇性）涂料，具有防水、防油、防污、防潮、耐酸碱腐蚀、防指纹自洁等性能，耐磨抗刮痕、附着力、成膜薄性、透光率等性能优越，不易附着指纹等污染物，便于清洁打理，能长期保持的产品品质。

优圣新材料科技（广州）有限公司产品已通过了欧盟RoHS环保认证和美国FDA食品级认证。具备零甲醛、零苯、零重金属污染、零VOC排放、食品级的环保健康特性，欢迎各界朋友莅临参观、指导和业务洽谈。

## 耐高温食品级防腐涂料有什么牌子推荐？

耐高温食品级防腐涂料有什么牌子推荐？下面由广州优圣新材料为您解答：

耐高温食品级防腐涂料一般要求可耐受温度需要达到200摄氏度到600摄氏度，广州优圣新材料的“YS-88”系列涂料产品，如“YS-8802高温耐磨防腐纳米陶瓷涂料”、“YS-8803高温不沾耐磨防腐纳米涂料”、“YS-8808高温密封环氧氧化纳米涂料”等，都具有耐高温属性，全部可在600摄氏度的高温环境下长期使用，部分产品可耐受温度达到1300摄氏度。不仅如此，不同型号纳米涂料还具有不同的功能特性，如：高硬耐磨、不沾、隔热、绝缘、耐酸碱腐蚀，耐盐雾等，而且涂覆在与食品接触的容器中不影响本身色泽，具有较强的渗透性，通过渗透、包覆、填充、密封、表面成膜，可稳定高交联实现立体化密封防腐性能，适合在200摄氏度到600摄氏度的高温环境下长期使用。

应用于厨具和储水设施中，不仅可以防积水腐蚀，还能实现易清洁作用，涂料对于金属管道或混凝土水池，甚至木质碗筷皆有良好结合强度，不用担心涂层脱落问题。涂料硬度可达6-7H耐磨耐用，防刮花，若有似无，薄薄一层防腐涂层，就能实现多种保护，保护餐具，重防腐涂料，又能保护家人健康。

广州优圣新材料致力于功能性纳米涂料的技术应用，为客户提供涂料研发、销售、技术服务于一体的可行性解决方案。产品通过了欧盟RoHS环保认证和美国FDA食品级认证。具备零甲醛、零苯、零重金属污染、零VOC排放、食品级的环保健康特性，欢迎咨询，量身定制、工况分析、方案设计、免费拿样。

玻璃钢管道防腐方案1：采用乙烯基酯树脂玻璃鳞片胶泥衬里，有较好的防腐性能，但适应温度比较低，不沾防腐涂料，使用寿命较短；由于采用进口乙烯基酯树脂玻璃鳞片胶泥，使得防腐工程投资偏高，施工周期较长。

玻璃钢管道防腐方案2：为耐腐蚀砖板衬里，具有良好的防腐性能，在国外电厂烟囱防腐中有着优良的业绩，使用寿命较长。但是，由于采用进口砖板和胶泥等材料，使得防腐工程投资高，施工周期长。另外，此方案采用38 mm厚的防腐砖，荷载较大，需要采用圈梁支撑，对于老烟囱的改造难以实现。同时，由于防腐层较厚，烟囱出口内径缩小较多，增加烟气流动阻力，常州防腐涂料，使得烟囱正压运行区域增加。

玻璃钢管道防腐方案3：喷涂聚脲弹性涂料，国际上多数石油管道公司普遍使用聚脲防腐层，缺点：价格昂贵，成本高。

比较考验工作人员的技术，如果做的不到位或用量控制不到，会显著影响效果，出现小孔、起泡现象。

与新型纳米涂料相比，在耐高温、硬度、耐磨性等性能上不如新型纳米涂料。

玻璃钢管道防腐方案4：涂刷优圣纳米防腐涂料，优圣纳米防腐涂料主要成分采用纳米微粉、陶瓷微珠、碳化硅、氮化硼、细晶氧化铝、超细氧化锌、氧化钛等，根据客户需求选择调配，配以适当的颜料、溶剂、助剂和加入耐磨增强剂，在材料表面形成薄膜起到保护作用，还可根据客户实际需求，对涂料配方进行升级或调整，实现其他特殊功能，如绝缘、防锈、防霉、耐热、防水，防尘，阻燃等。

优圣纳米防腐涂料优点： 长效防腐； 极强的附着力； 耐高温 800-1300 ； 耐磨； 寿命长； 环保。

常州防腐涂料-优圣新材料-耐高温防腐涂料由优圣新材料科技（广州）有限公司提供。优圣新材料科技（广州）有限公司实力不俗，信誉可靠，在广东广州的特种涂料等行业积累了大批忠诚的客户。优圣新材料带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入\*\*，共创美好未来！