

耐磨防腐涂料 淄博防腐涂料 优圣新材料

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 耐磨防腐涂料 淄博防腐涂料 优圣新材料 |
| 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

耐酸碱防腐涂料的产品有哪些优点？

耐酸碱防腐涂料的产品有哪些优点？下面由广州优圣新材料为您解答：

广州优圣新材料的耐酸碱防腐涂料耐多种强酸、耐强碱、耐热。可用于各种反应釜、管道、阀门等处。用于耐酸、防酸、防碱，保护金属不受酸、碱等侵蚀。可在反应釜、容器等内涂刷、施工后代替搪瓷釜、钢铁使用。

广州优圣新材料的耐酸碱防腐涂料能耐高温，耐磨防腐涂料，既具有搪瓷材料的耐温性，又没有搪瓷易碎性。涂层韧性好，冲击不会碎。即使碎了也可以修补。

广州优圣新材料的耐酸碱防腐涂料既具有耐酸碱性能，又不会高温软化、没有不耐温缺点。可以耐温到450度。

广州优圣新材料的耐酸碱防腐涂料既具有耐酸碱性能，又耐磨。硬度高到6-7H，耐磨又耐刮擦。

广州优圣新材料的耐酸碱防腐涂料同时有耐热、耐磨、附着力强，施工方便多种优点。

纳米材料的大量应用，使得广州优圣新材料的耐酸碱防腐涂料具有极高的隔绝性，极低的渗透性，阻止酸、氧、水汽的渗透。

多种纳米材料的融合，使广州优圣新材料的耐酸碱防腐蚀涂料具有化学惰性，因而对酸碱具有木及佳的稳定性。即使一定温度下也具有极高的耐受性。

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、生产、销售、技术服务于一体的可行性解决方案。欢迎咨询，量身定制、工况分析、方案设计、免费拿样。

供暖采暖系统，腐蚀常见有哪几种？

供暖采暖系统，腐蚀常见有哪几种？下面由广州优圣新材料为您解答：

1、氧腐蚀

空气在机械的或焊接接头、阀门处等通过没有阻氧层的时候，容易对金属造成氧化腐蚀。包括在补水箱等造成循环水含氧量过高，同样是造成腐蚀的原因。

2、电化学腐蚀

当不同金属相互接触时，就会产生一种电化学反应。常用的金属材质即使很耐腐蚀，但在长期的情况下，金属与金属也会发生反应，即使是没有直接接触的情况，但在相同的水中也会由于这情况造成腐蚀问题。

3、细菌腐蚀

由厌氧性细菌产生的酸性腐蚀。不管是开式或是闭式系统，厌氧性细菌能够在沉淀物下面温度较低且没有氧的条件下生存。一个正常的供暖系统的理想pH值应该在6.5和8之间。如果打破这一平衡，金属腐蚀率就会急剧加快。

4、氯腐蚀

高活性的氯化物离子可以使黑色金属和有色金属发生腐蚀，如不锈钢、铝和铜。采暖系统的施工过程中，因为焊接过程中的阻焊剂、工人手上的油脂、弯曲过程的杂质残留等因素，一旦系统运行到高温处就容易腐蚀。

以上是广州优圣新材料为您归纳的供暖采暖系统常见腐蚀类型分类，望采纳。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、生产、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，隔热防腐涂料，欢迎咨询，量身定制、工况分析、方案设计、免费拿样。

玻璃钢储罐如何防腐？

玻璃钢学名纤维增强塑料，俗称FRP（Fiber Reinforced Plastics），耐高温防腐涂料，一般指用玻璃纤维增强不饱和聚酯、环氧树脂与酚醛树脂基体，以玻璃纤维或其制品作增强材料的增强塑料，称为玻璃纤维增强复合塑料，是近五十多年来发展迅速的一种复合材料。因其硬度高，轻便，加工容易，不锈不烂，不需油漆，在众多领域广泛应用。据有关统计资料，各国开发的玻璃钢产品的种类已达4万种左右。

其中，玻璃钢储罐在我们日常生活生产中十分常见，但是因为玻璃钢的弹性模量低，易变形，长期耐温性差，不适合在高温下长期使用，耐候性差老化现象是塑料的共同缺陷，所以对玻璃钢储罐进行防腐处理尤为重要。

优圣纳米防腐涂料由中山大学化学学院高分子材料科学PROF团队研发而成，经过欧盟RoHS环保认证和美国FDA食品级认证，不仅具有光泽度高、高硬度、高韧性、优异的耐候性、耐高温、抗黄变、易清洁、抗冲刷、电绝缘性等特点，还具备零甲醛、零苯、零重金属污染、零VOC排放、食品级的环保健康特性。逐渐成为市场上的明星产品，是玻璃钢储罐防腐处理前茅选择。

优圣纳米防腐涂料性能特点：

以优圣YS-6601防水防污抗涂鸦纳米涂料产品为例，具有涂膜坚韧、耐磨、附着力好、耐化学腐蚀、耐强碱、耐水、耐溶剂、耐油等性能优异的特性，并有良好的绝缘性。主要体现在以下几个方面：

- 1、自干型，常温固化。
- 2、漆膜表面光泽度高，兼具高硬度和高韧性，淄博防腐涂料，硬度可达6-8H。
- 3、优异的耐候性和耐高温性能，抗黄变，耐高、低温冲刷。
- 4、具有优异的疏水疏油防水性能，抗涂鸦，易清洁。
- 5、优异的耐磨性，电绝缘性等。

耐磨防腐涂料-淄博防腐涂料-优圣新材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）有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！