

硝酸废水池选用豪士丹顿牌氟橡胶涂料

产品名称	硝酸废水池选用豪士丹顿牌氟橡胶涂料
公司名称	成都市豪士漆业有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	豪士丹顿:耐65%浓硝酸：长期 HS-900:耐70%浓硝酸：长期 成都:耐50%硝酸：长期
公司地址	成都市武侯区武科东一路15号3栋2单元7层706号
联系电话	028-60222296 13808051677

产品详情

HS-900型高固含弹性氟橡胶重防腐涂料

一 前言

这是成都市豪士漆业有限责任公司在普通氟橡胶防腐涂料的基础上加以改性研制生产的高科技产品。它是以高分子氟橡胶为主要成膜基料，加入特种吸酸剂、硫化剂、补强剂、特种添加剂、溶剂等经先进工艺制备而成的可以常温固化、并高温状态及其它复杂腐蚀环境下耐强酸的氟橡胶重防腐涂料。

二 适用范围

氟橡胶重防腐涂料由于具有耐高温、耐油、耐高真空及耐酸碱、耐各种化学药品的特点，适用于现代航空、导弹、火箭、宇宙

航行、舰艇、原子能等技术及汽车、造船、化

学、电讯、[仪器](#)

、机械、化工厂、炼油厂、油井钻台、风电设施等各种领域；还可用于腐蚀性极强的而且有一定温度的贮槽管道、泵和阀门、风扇、排气管道、烟囱、台面地板、墙壁等；也可用作各种橡胶塑料的保护层和各种纤维织物、芳纶、玻璃布的涂层；特别适用于脱硫塔、烟囱、化学储罐、搅拌装置、风机叶轮等高温恶劣环境下的内防腐，以及汽车发动机的密封垫圈等。

三 主要特点

3.1优异的耐温性能：可在300 以下短期工作，在250 以下长期工作。耐低温性能比较好，在-40摄氏度时仍具有一定的弹性。

3.2超强的耐腐蚀性能。高固含弹性氟橡胶重防腐涂料具有优良的化学稳定性，能够长期在高温状态下耐强酸、强溶剂、盐、石油产品、烃类等腐蚀介质。涂层的附着力强，抗干湿交替性好，对基体（钢铁、水泥、木料）附着力好，具有良好的耐磨、抗冲击性能，弹性好。

3.3 特别的耐老化性能：对化学腐蚀介质、日光、臭氧和辐射具有十分稳定的性能。氟橡胶涂层长期经受日光曝晒不老化,是一种长效长寿命涂层(长达10~20年之久)。

3.4 涂装工艺简单。高固含弹性氟橡胶重防腐涂料可以常温固化，不受场地、环境温度等的限制，涂装工艺十分简单。

3.5简化工艺成本低：高固含弹性氟橡胶重防腐涂料用于烟囱、脱硫塔内壁防腐时不再需要贴耐酸砖，直接涂覆在水泥或钢结构表面，能有效防止耐酸砖的脱落。

四 技术参数

项 目	技术参数	检测标准
外观	各色粘稠液体	
粘度（25 ），mpa.s	700	GB/T 9751.1-2008

固体含量 , > , %	50 ± 2%	GB/T 1725-2007
密度 20 , g/cm ³	2.0	GB/T 6750-1986
耐热性 300 1h	表面无起泡、剥落	GB/T 1735-1986
耐热性 , 250 24h	表面无裂纹、起泡、变色等	GB/T 1735-2009
粘接强度	水泥3MPa钢板 : 5 MPa	GB/T 9286-1998
耐磨性 (压重450g棕刷往复1000次不露底)	压重450g棕刷往复1000次不露底	GB/T 23988-2009
耐冲击性 , cm	50	GB/T 1732-1993
密封性能 (钢板上1mm试样20000V电火花测试)	不击穿	GB/T 7993-2003
耐盐酸、硫酸、硝酸、氢氟酸、硫化氢等强腐蚀介质	不起泡 , 不脱落 , 不生锈	GB/T 1763-1989

五 施工参考

5.1、将被涂物表面处理干净，表面无油脂、锈蚀，达到涂装规定要求即可。

5.2、将氟橡胶重防腐涂料按漆：固化剂=20:1的比例调匀即可使用，并在4小时内用完，现配现用，切忌将配好固化剂的涂料倒入原桶中。

5.3、如果涂料粘度过高，可以用豪士丹顿牌专用稀释剂适度稀释。

六 包装储存

6.1 包装：塑料桶密封包装，涂料25 kg /桶，固化剂1.25 kg /桶，稀释剂15kg/桶。

6.2 贮存和运输：属易燃品，贮存于远离火源的通风阴凉干燥处。切记碰撞。

6.3 有效贮存期：在遵守贮运条件下，自生产之日起，有效贮存期为12个月，如超过保质期后经工艺试验合格仍可使用。

七 卫生与安全

7.1 施工场所应提供足够的通风，避免吸收溶剂挥发气体和漆雾，皮肤与五官不得接触本品，以防中毒，如接触应用大量水清洗，再用适宜的洗涤剂或肥皂和水清洗并酌情就医。

7.2 施工现场应采取可靠的安全防范措施，禁止一切火星、明火，严禁吸烟。

7.3 操作人员必须配专用手套等进行操作，以免污染产品表面。

尊敬的客户，您好！

作为成都市豪士漆业有限责任公司的销售人员，我非常荣幸向您推荐我们豪士丹顿牌氟橡胶涂料，特别适用于硝酸废水池防腐蚀处理。我们的涂料具有以下三个优势：

耐65%浓硝酸：长期

豪士丹顿牌氟橡胶涂料经过严格测试，证明其在65%浓硝酸环境下的耐腐蚀性能。无论您的硝酸废水池有多大，无论环境中的硝酸浓度有多高，我们的涂料都能长期保持其卓越的耐蚀性能。

耐70%浓硝酸：长期

与普通耐酸涂料相比，我们的HS-900型号更是具备了耐70%浓硝酸环境下的长期稳定性。这种特殊配方的氟橡胶涂料不仅在耐酸性能上表现出色，而且在长期使用过程中也不会出现脱落、剥离等情况，确保了硝酸废水池的安全使用。

耐50%硝酸：长期

当然，如果您的硝酸废水池的硝酸浓度为50%，我们的成都型号氟橡胶涂料也能完全满足您的需求。耐50%硝酸的特性使我们的涂料在这种强腐蚀性环境中依然能够长期保持良好性能，为您的废水池提供可靠的防护。

除了以上三个关键属性，我们的涂料还具备防水、耐候、耐磨损等多项优良特性。无论是在室内还是室外环境中，我们的涂料都能够稳定地发挥作用，并且不会受到温度变化、水蒸气、雨水等外界因素的影响。

作为一家信誉卓越的涂料生产商，我们深知客户的需求和关切。因此，在研发过程中，我们严格控制产

品的质量，确保每一桶豪士丹顿牌氟橡胶涂料的品质。我们也非常注重为客户提供良好的售后服务，让您放心使用我们的产品。

如果您对我们的豪士丹顿牌氟橡胶涂料感兴趣，或希望了解更多关于防腐蚀涂料的信息，请随时联系我们的销售团队。我们期待与您合作，并为您提供佳的解决方案。

感谢您的阅读与支持！

成都市豪士漆业有限责任公司