

防磨胶泥 陶瓷料 高温风机耐磨陶瓷涂料 陶瓷浇注料

产品名称	防磨胶泥 陶瓷料 高温风机耐磨陶瓷涂料 陶瓷浇注料
公司名称	郑州凯策耐磨材料有限公司
价格	2800.00/吨
规格参数	品牌:凯策 型号:ZB-01 产地:河南郑州
公司地址	郑州市金水区纬四路15号院21号楼305号（注册地址）
联系电话	13233951616

产品详情

防磨胶泥 陶瓷料 高温风机耐磨陶瓷涂料 陶瓷浇注料

专门耐氢氟酸腐蚀的重防腐涂料面世，电离弱但是离子半径小腐蚀强的氢氟酸。氢氟酸是氟化氢气体（HF）的水溶液，为无色透明有刺激性气味的发烟液体，纯氟化氢有时也称作无水氢氟酸。凯策耐磨材料有限公司防腐涂料研究人员发现氢原子和氟原子间结合的能力相对较强，使得氢氟酸在水中不能电离，所以理论上低浓度的氢氟酸是一种弱酸。具有极强的腐蚀性，能强烈地腐蚀金属、玻璃和含硅的物体。

氢氟酸防腐难的主要原因：1.氟是活泼的非金属，它的原子半径很小，它的化合物常常有的性质。2.氢氟酸中的氟离子的半径很小，甚至小于氧离子，这导致它有很强的渗透性，致密的氧化物也不能阻止它的渗透（这点主要）。

针对以上腐蚀条件，凯策耐磨材料有限公司研究开发的H耐氢氟酸防腐涂料应用非常广泛，如化学品车间，地面、设备、墙面、钢结构受各种酸碱的腐蚀严重，尤其是带有氢氟酸气体的腐蚀，防腐工程难度大，采用凯策耐磨材料有限公司牌耐氢氟酸防腐涂料，施工方便，喷涂刷涂均可，且常温固化，防腐效果好，使用寿命可达10年之久。

耐氢氟酸防腐涂料，耐住重防腐腐蚀，应用在各种烟尘管道中，因含有氢氟酸气体，一般防腐涂料不能起到应有的防腐效果，耐氢氟酸防腐涂料因其简单易操作且防腐效果好，得到广泛应用。卤水、污水处理池，常伴有F、CL、S、H等离子腐蚀，腐蚀严重，凯策耐氢氟酸防腐涂料耐离子腐蚀，耐污水浸泡，涂刷在污水池内壁，能起到很好的防腐防渗作用。另外，各种高浓度盐酸、硫酸、硝酸、磷酸、混合酸，耐氢氟酸防腐涂料因其防渗透性高，同样能起到很好的防腐作用，解决不少防腐难题。

使用范围：陶瓷料在各行业中的使用部位

序号

水泥厂的应用

燃煤发电厂的应用

钢铁行业的应用

石油化工行业的应用

1

立磨出风口至旋风筒或收尘器风管

斗轮机桶体

矿石、原煤输送料仓、料斗

催化裂化装置中的旋风分离器

2

立磨上、中、下壳体及底板

皮带机料斗

台车三通斗、受料斗

反应器

3

立磨上锥体、下锥斗及入料溜槽

原煤斗（仓）

炼焦配料混合料仓

4

立磨选粉机壳体

焦炭料仓

烧结系统振动筛；料槽及选矿料斗

烟道

5

立磨密封风管

磨煤机出口管道

远距离选矿料仓、料斗

催化剂输送管道

6

生料组合选粉机进风管及旋风筒壳体

中速磨筒体及分离挡板

除尘器壳体及管道

一氧化碳余热锅炉

7

所有旋风分离器壳体及进出风管，包括旋风筒

粗、细粉旋风分离器壳体、锥斗及进出管道

燃煤锅炉烟道

8

篦冷机至电收尘器风管

一次二次风管

燃煤锅炉输送管道

9

电收尘器壳体与顶部

烧结料仓

粗、细粉分离器壳体及进出风管

10

三次风管及高温阀门

高温风机机壳

排粉机壳体及进出风管

11

C1旋风筒出风风管及弯管

排粉机机壳及风管

烧结入料溜管

12

窑头、窑尾煤粉输送耐磨直管及弯头

燃煤气锥体

烧结床收尘系统

13

高温风机机壳及进出风管

循环流化床锅炉燃烧室，高温旋风分离器

高炉入料溜管

14

循环风机机壳及进出风管

锅炉烟道

高炉炉石水淬流及炉石料仓

15

煤磨磨头下料管及原煤仓储斗

煤粉输送管道

其它强磨损、强冲刷部位

16

煤磨选粉机壳体及进出风管

除尘器管道及弯头

17

煤磨高温风机机壳及进出风管

煤渣、煤炭输送管道

18

水泥磨选粉机壳体、进出风管

干灰风选机内壳

19

水泥磨收尘器进风管道及进风管