

皱纹防锈纸厂 吉余纸业公司 安徽皱纹防锈纸

产品名称	皱纹防锈纸厂 吉余纸业公司 安徽皱纹防锈纸
公司名称	张家港市吉余纸业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏张家港市杨舍镇东莱蒋桥
联系电话	13906240590

产品详情

防锈优点和特点介绍：

- 1、防锈制品有聚乙烯的优点，皱纹防锈纸工厂，不被盐害和腐蚀性气体、高温或高湿的影响，包装的一层VCI气相防锈薄膜大程度发挥了较强的防锈功能；
- 2、防锈的功效也是非常显著的，可以优于传统的方法对产品保护弊端，很适用于金属、机电等产品。在一些加工、仓储、运输和对外进出口产品高质量防锈的要求；
- 3、用防锈产品包装的金属是不用在金属表面做其它处理的。省去了涂油和除油及干净整洁等表面处理工序。操作环境的干净整洁。

锈蚀的速度：

一种金属发生锈蚀的快慢是根据该金属与氧的结合来决定。铝的氧化非常迅速，但正如我们所知，氧化铝非常稳定，阻止了氧化反应继续进行。金、银在它们的纯金属状态下非常稳定，因此不与氧发生反应。

锈蚀是一种电化反应。这意味着化学反应的结果是电流的流动使金属氧化成它的低能级状态，氧与金属在阳极上反应，离子电流通过电解质，皱纹防锈纸哪家好，电子流迅速通过金属在阴极发生还原反应。

金属表面其实并不光滑，而且不规则，表面的缺陷、缝隙、贮藏氧气和水，氧气溶于水中。

阳极——凹陷点发生氧化反应，铁一旦失去两个电子就会很容易溶于水中，电子很容易从金属中流过，转移到阴极。在酸性越高的环境下电子转移越易发生。

一些污染物如盐等，钠离子、氯离子很容易溶于水，从而提高了电解质的导电性。污染来源于外部环境、接触和生产过程的污染，在一般情况下，这些物质会加快锈蚀的速度。

电子流到吸收它的地方即为阴极，在那里它将铁离子跟氧结合达到它的低能级状态，就出现了锈蚀。

锈蚀发生在金属表面，它是一个连续不断的过程，在金属表面积聚的水份和盐份作用下，金属表面连续不断发生电化反应，并迅速锈蚀。

金属在贮运期间受环境影响易生锈蚀和机械损伤，故需要防蚀包装。各种功能型气相防锈纸是将含浸有专用气相缓蚀剂蚀的防锈原纸复合一层或多层塑料薄或塑料编织布，形成具有不同的物理强度和阻隔性要求的重型包装材料，并涂布不同配方的VCI，安徽皱纹防锈纸，以满足不同外形和金属材质的包装防护需要。

使用方法：

周转防锈时，做为涂油非涂油冷轧板、卷的单件防锈外包装材；封存防锈时，做为涂油或非涂油冷轧板、卷的单件防锈内包装材料。

应用行业：

应用于冶金行业冷轧板材及汽车零配件行业，精密设备等的加工、贮存和运输过程中的防锈包装。

皱纹防锈纸厂-吉余纸业公司-安徽皱纹防锈纸由张家港市吉余纸业有限公司提供。张家港市吉余纸业有限公司（www.jiyuzhiye.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。吉余纸业——您可信赖的朋友，公司地址：江苏张家港市杨舍镇东莱蒋桥，联系人：徐总。