

## vci气相防锈膜

产品名称	vci气相防锈膜
公司名称	苏州瑞斯特防护包装材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	苏州工业园区胜浦路258号31幢312室（注册地址）
联系电话	13915404835

## 产品详情

气相防锈塑料包装薄膜（VCI anticorrosive film）是基于高分子材料与VCI气相防锈技术发展相结合的新一代功能性包装材料。使用该膜将被防锈物品包装密封后，膜体内含有的VCI开始升华挥发出防锈气体因子，扩散渗透至被防锈物品表面并吸附其上，形成单分子厚的致密保护膜层，隔绝诱发锈蚀的各种因素与被防锈物品表面的接触，从而有效防止锈蚀的产生。

特征/优点：

- 1、 具有优异的气相和接触防锈性能，防锈效果好；
- 2、 干净清洁、无害无毒、环保安全。通过SGS认证，符合RoHS指令要求；
- 3、 被防锈物品可立即使用，无需脱脂和清洗。省工省时，提高工效，节约成本；
- 4、 透明美观，被防锈物品动态可视，易于识别；
- 5、 适用性广泛。小至单个零件、大到整台设备均可使用。
- 6、 印刷性好，有助于提高被防锈物品的形象和档次。

适用金属：

铁金属、合金钢、铸铁、铜、黄铜及青铜、电镀金属、锌及合金、铬及合金、镉及合金、镍及合金、锡

及合金、铝及合金、不锈钢等各种金属材料及制品。

应用方法：

- 1、包装前应洁净、干燥被防锈物品表面，然后在常温室温下用防锈膜包装并密封。若带油包装，应确认油品不含有S、Cl等化学成分，否则会对VCI效用产生负面影响。
- 2、包装时应戴干净手套操作，不要用裸手接触被防锈物品。
- 3、若被防锈物品有突起或棱角部位，应注意不要将薄膜刺破。若不慎破损，应及时用工业胶带粘封创口，确保密封。
- 4、防锈包装作业时，工作场所应远离“酸、碱等高腐蚀性物质和酸蚀性气体”。

防锈期：

2年以上（按要求规范使用）

保管及储存：

密封包装，存放于阴凉、干燥处，避免阳光直射，避免接触火源及腐蚀性物质。

品类