

汽车美容护理用品技术 环保安全

产品名称	汽车美容护理用品技术 环保安全
公司名称	广州宜辉环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	所属行业:环保安全 技术类别:实用技术
公司地址	广州市增城新塘镇荔新十二路96号1幢506房（仅限办公用途）
联系电话	15800003330

产品详情

随着人民生活水平和物资需求国内汽车保有量已突破2200万辆以上，并且以每年很大的速度在不断增长，大量的不同层次的汽车进入家庭，同时，每年也出现大量的汽车因各种原因进入漫长的维护保养时期，为汽车美容业和创业者提供了巨大及潜在市场空间，德国loricae“铠甲”汽车纳米镀晶产品是德国“safety”公司最新研制纳米技术及其应用的高科技，主要应用在航空航天、军事、工业、新材料、精密仪器、精密镜片、及民用科技材料、船舶工业等等，德国loricae“铠甲”汽车纳米镀晶产品是通过特殊工艺制成的纳米高达<50微粒和汽车漆面超密结合后，犹如给车漆穿上了一件高科技“纳米防护外衣”，完全隔绝了灰尘、油污、霉菌、水分子等微粒对车漆本身的任何侵蚀，并具有抗紫外线抗氧化、抗磨擦、不褪色、增加漆面硬度的作用，使漆面长期保持其原有光亮艳丽的色泽。是目前世界领先的汽车漆面养护技术。产品自问世以来，已在欧美国家普遍运用，该产品在中国市场刚刚起步几乎是一片空白，在欧洲各国被誉为“本世纪最具潜力、竞争少、市场巨大的朝阳产业之一”

德国loricae“铠甲”汽车纳米镀晶产品是由纳米改性多种高分子聚合物组成，纳米微裸粒直径为<50纳米，一纳米为百万分之一毫米，亦是十亿分之一米，约相当于45个原子串在一起的长度。也就是说：在车体表面每一毫米聚集有几千万个纳米颗粒沾服在汽车漆表面形成一层多种强大保护晶体和紫外线过滤层，可提高漆面镜面亮度和硬度防止划痕，防紫外线、酸雨、盐、沥青、飞漆、昆虫斑、黄砂、鸟粪等有害物质对车表的浸害，由于本产品ph=7属中性对人体和车体无任何腐蚀和伤害，各种重金属检测表明都在0.004左右属无毒环保型，而且在操作中无需专业用具，操作程序简单只需二步1、纳米色彩还原剂（内含防紫外线）对车体进行还原反应，可以达到车漆增艳如新的效果。2、将纳米改性多种高分子聚合物（内含防紫外线）喷涂或手工涂饰在车体表面后进行手工感光即可，所达到的光泽比蜡高出5-8倍。

传统的封釉---封釉的成分主要也是石油，所谓封釉，就是通过专用的振抛机把釉压入车漆内部、形成网状的牢固保护层，具有隔紫外线、防氧化、抵御高温和酸雨的功能。做一次可以维持到3个月。一般分为2次把整个工序完成。时间在一个月内需用专业器具专业人员完成，市面上封釉的价格在千元以内。市场定位：中低档消费群体！

德国loricae“铠甲”汽车纳米镀晶是玻璃纤维和多种化合物组成具有防紫外线、酸雨、黄砂、鸟粪等同时具备耐高温、高强度、防止划痕、光洁明亮、抗氧化性、日常清洗方便等，操作工序需5次完成，需用专

业器具和专业人员完成，它的市面价格在1500-2000元中档以上消费群体！

超强防护性：具有超强的防水性、耐候性、防紫外线、防酸雨、防油污和各类细菌侵蚀、不氧化、不褪色，防锈蚀、风蚀，防辐射、防静电、抗高温（可达燃点）。。

易清洁维护保养性：产品具有易清洗保养,各种灰尘和各类污物直接使用清水(在不加任何洗涤剂)冲洗后，车体表面就可恢复和保持晶莹透亮，即使物体表面粘有油污或飞虫浆液时，只需将湿毛巾直接擦拭物体表面就可轻松去除，同时节省洗车量50%以上，同时具有超强的疏水自洁功能。

由于打蜡有诸多弊端，因此人们对汽车美容护理新产品的要求呼之欲出，loricae“铠甲”系列产品恰好弥补了这些不足，可以取代市面上蜡、釉的护理，比镀膜更具有防护性，可以毫不夸张地说，loricae“铠甲”车体镀晶的问世，是汽车美容史上一个划时代的进步。针对打蜡、釉的不足，我们来看看loricae“铠甲”在这些方面的优势：

1、操作简单，施工速度快

如果车身漆面没有较严重的氧化层和深度划痕，就可以清洗漆面后直接镀晶，可省时快捷；如果漆面有较深度的划痕及严重的氧化层，就可以直接用划痕修补剂研磨，这就避免了漆面受到砂纸的伤害。

2、膏剂细腻柔软

loricae“铠甲”划痕修补剂不含蜡、硅、油脂，膏剂柔软细腻，产生粉末少，对环境、技术员的影响小，适合各类不同性质的漆层。

3、不易烧伤漆面

研磨时抛光机转数1000~1500转，不易烧伤漆面。

4、损失少

配有专用施工巾一喷一擦方便快捷，保护剂施工时，涂匀清洁巾表面旋转反复擦亮即可。

5、保持时间长

这里说的“时间长”是相对环境因素而言，我们不能欺骗客户承诺担保多少年，但我会如实告诉客户，如何检验是否还有效果的方法，我们还有质量跟踪服务卡，卖到我的产品就是买到一年的服务。loricae“铠甲”车体纳米镀晶是真正具有耐高温、防酸雨、抗紫外线的功能，加之它形成的网状保护晶体层不像蜡、釉那样只是附着在车漆表面，而是渗入漆孔后形成晶体，是纳米高分子通过交联反应后牢牢附着漆面，形成一层保护晶体膜，让车主体会到专业品质，真诚服务。

6、包装精美、科学

其包装密封性能好，包装口径小，所以与空气接触面积小，从而大大减少了外界灰尘等污染物的渗入，确保产品的清洁。同时技术员易于控制使用量，减少浪费。

全国统一服务热线：400-668-1881

qq : 240506676

<http://www.gz-yihui.cn>

欢迎咨询了解，我们将竭诚为您服务！

本产品的所属行业是环保安全，技术类别是实用技术