

金属表面 金谷新材料专业服务 金属表面喷涂工厂

产品名称	金属表面 金谷新材料专业服务 金属表面喷涂工厂
公司名称	潍坊金谷新材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市临朐县东城街道郝家庄村（注册地址）
联系电话	16605367788 16605367788

产品详情

合金分类

6005 挤压型材与管材，用于要求强度高大于6063合金的结构件，如梯子、电视天线等

6009 汽车车身板

6010 薄板：汽车车身

6061 要求有一定强度、可焊性与抗蚀性高的各种工业结构性，如制造卡车、塔式建筑、船舶、电车、家具、机械零件、精密加工等用的管、棒、型材、板材

6063 建筑型材，灌溉管材以及供车辆、台架、家具、栏栅等用的挤压材料

阳极氧化

大量染色时，染液初浓后淡，染出颜色即会出现深浅不一，故应注意适时掺兑稍浓染液，尽可能保持染液浓度的一致性。

染多色时，应先染浅色后染深色，由黄、红、蓝、棕、黑顺序染色。染第二色前，喷漆应干燥，金属表面，使涂料紧贴铝面，金属表面的处理方法，否则染料会浸入，出现毛边界不明等。铝中含杂质影响染色:含硅超过2.5%，金属表面喷涂工厂，底膜显灰色，宜染深色。含镁超过2%，金属表面喷涂加工，染色带暗淡。含锰色调嫩，但不鲜艳。含铜色调带钝，含铁、镍、铬太多时色彩沉闷

将金属或合金的制件作为阳极，采用电解的方法使其表面形成氧化物薄膜。金属氧化物薄膜改变了表面

状态和性能，如表面着色，提高耐腐蚀性、增强耐磨性及硬度，保护金属表面等。例如铝阳极氧化，将铝及其合金置于相应电解液(如硫酸、铬酸、草酸等)中作为阳极，在特定条件和外加电流作用下，进行电解。阳极的铝或其合金氧化，表面上形成氧化铝薄层，其厚度为5~30微米，硬质阳极氧化膜可达25~150微米。

金属表面-金谷新材料专业服务-金属表面喷涂工厂由潍坊金谷新材料科技有限公司提供。金属表面-金谷新材料专业服务-金属表面喷涂工厂是潍坊金谷新材料科技有限公司(www.lqlxjs.com)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：刘经理。同时本公司(www.lvhejinyanghua.cn)还是从事铝小件氧化处理，铝合金小件表面处理，铝小件无级氧化的厂家，欢迎来电咨询。