

前处理设备供应商 前处理设备 艾斯纳机电设备

产品名称	前处理设备供应商 前处理设备 艾斯纳机电设备
公司名称	苏州艾斯纳机电设备工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区胥口镇石膏路618号第2号标准厂房
联系电话	18501531819 18501531819

产品详情

为了保证足够的进气量，空压机的出气管及接入喷涂机入口的气管内径应不小于该型说明书规定的进气管直径。

喷涂压力

达到合适的雾化气压的条件：实现液体理想雾化所需的雾化压力因此调整压力时应遵循的原则是："喷雾形状好，所设压力对"（压力应尽可能低）过高的压力不会改进涂层质量，只会缩短设备的寿命又增加喷嘴的磨损，前处理设备报价，并会使涂料反弹，浪费涂料和污染空间。

塑料喷涂是一种在金属或混凝土等设备的内壁，采用耐腐材料，将腐蚀性介质同基体设备隔离，从而起到防腐蚀作用的技术。利用可燃气体与助燃气体混合后燃烧的火焰为热源，前处理设备供应商，以塑料粉末为喷涂材料的热喷涂方法。塑料喷涂的特点是：能涂覆的涂层厚度大；设备简单，投资少，操作方便；可现场进行施工、修补各种涂层缺陷；适应性强，前处理设备，用途广泛；基体可以是金属，也可以是混凝土、木材等非金属材料；

前处理入口端需设置有空气密封装置，以阻止水蒸汽的外溢至车间。避免对车间构成腐蚀，前处理设备好不好，形成污染源，影响涂装施工作业。脱脂工序设置排风。

防止蒸汽后逸。磷化前设置送风。用于封闭磷化区域保护工件。磷化后/设置排风，避免磷化蒸汽/串入后级水洗.影响工件质量。一般采用离心风机和镀锌管道。

要求较高的场所可采用不锈钢风机和不锈钢管道。前处理电泳生产线上。

主要有轴流风机和离心风机两种形式.而轴流风机由于扬程均较小经常不能满足使用等原因。

已经很少被采用。离心风机规格齐全。可以满足各种送排风要求。是主要采用的风机形式

室体、平台等辅助设备

室体主要起密封作用。保证工件的生产处于无尘状态。

同时防止喷淋水雾外溢。室体一般均设有观察窗和照明。用于观察内部情况。

平台主要供放/置设备.和操作人/员巡检使用。

除此之外前处理系统仍有一些辅助设备如洗眼器.泵轴封系统.压力排放系统等。

根据不同的需求进行设置。

前处理设备供应商-前处理设备-艾斯纳机电设备由苏州艾斯纳机电设备工程有限公司提供。苏州艾斯纳机电设备工程有限公司是从事“非标自动化设备，涂装设备”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：张盛。