江西EVA热熔胶涂布机厂家

发布日期: 2025-10-07 | 阅读量: 27

热熔胶涂布机日常维护:一、热熔胶涂布机在安装时之安全事项 1.安装热熔胶涂布机时,必须接通一条正确且有效的接地线。任何使用高压电的设备均需要有接地线,未使用接地线时,任何热熔胶涂布机上有绝缘体保护之元件,仍然有可能会形成电压导体,发生触电的危险。2. 根据热熔胶涂布机及其附属周边设备所需的负载,检查所使用的电源线,与绝缘保护是否符合规定,导线的负载必须高于热熔胶涂布机的额定功率。3. 确保外界接通至热熔胶涂布机之电压是符合热熔胶涂布机本身,如单相220v电压标准的热熔胶涂布机设备如果使用380V电源时会损毁热熔胶涂布机喷涂设备,如单相220v电压标准的热熔胶涂布机设备如果使用低于220V的电源时,不能达到设备设计性能,也可能损毁热熔胶涂布机,接线时应确保其电源线正确的接于外界之断电器的位置上。4. 确保热熔胶涂布机在指定的电压下操作,若所使用的电压有别于所指定的,可能会造成热熔胶涂布机被烧毁。温州瑞腾智能机械有限公司涂布机设备值得用户放心。江西EVA热熔胶涂布机厂家

肌内效贴布详细说明比起传统运动胶布,肌内效贴起源于日本,发展于欧美。这个拗口的名字是由一位日本医师加濑建造(KenzoKase)于1973年始创,肌内贴布及其贴扎技术已被世界各地的运动人群接受,广泛应用于运动损伤的防治,尤以欧美居多。简单地说,肌内效贴本身不含药物,而是沿着肌肉的走向,直接将胶布贴在受伤或需要保护部位肌肉的皮肤上。按理论,肌内效贴用以提升肌肉与关节支撑力,可以促进身体自然康复机能,支撑及稳定肌肉、关节,不会妨碍身体的正常运动和肌肉机能的发挥。在传统理论中,运动损伤的主要来源是运动中产生的冲击力,跳跃、加速、急停都会对肌肉、骨骼和软组织产生冲击。但王人卫表示,近年来还有一种新的观点认为,冲击力本身并不是造成损伤的主因,所有的事物都有固定的振动频率,它本身不含药物,却可以有效减少肌肉、肌腱和软组织的损伤,贴上它也不会有传统胶布带来的束缚感,不会影响运动能力的发挥。不含药物的贴布其实,肌内效贴早就不是什么新式玩意儿了,英格兰足球队前队长贝克汉姆,负于林丹屈居伦敦奥运羽毛球单打亚军的马来西亚名将李宗伟都曾或仍在使用肌内效贴,在NBA门英超等职业赛场上,时常可以看到肌内效贴的身影。重庆防水板复合排水板涂布机投贴,就选温州瑞腾智能机械有限公司,用户的信赖之选,有需要可以联系我司哦。

热熔胶涂布机它的应用每年正也以一定的速率下降。热熔型胶具有性能稳定、原料利用率高、生产速度快、成品率高、设备占地面积小和投资小等优点,有逐渐代替溶剂型胶的趋势优势由于该工艺具有;不需要烘干设备,能耗低:不含溶剂(热熔胶为100%固体成分)无污染,操作工人不会因清洗余胶而接触到大量的甲醛。与传统的溶剂型和水溶型粘合剂两者相比,专业制造热熔胶涂布机涂布工艺有着令人羡慕的优势,有效的解决了传统工艺中固有的弊病,是涂布复合行业更新换代的理想生产工具。溶剂型和水剂型粘合剂固化时需要烘箱(或可能需对现有烘箱加以翻修),并占用更大的厂房空间,同时增大工厂耗能;会产生更多废水和污泥;生产运行要求更严格;溶剂胶的缺点是显而易见的,就是非常不环保(溶剂大部分有害)。溶剂型胶对环境的污染很严重,随

着人们环境意识的提高及相关法律的建立和完善,溶剂型胶的应用每年正以一定的速度下降。水型胶有耐水性差、电气特性不良、干燥时间长、能量消耗大等缺点。

热熔胶涂布机保养:涂布刀头清洁(适用于更换胶水型号及涂布方式):待设备加热后使用干纱布进行擦拭。涂布复合位置的辊轴;使用清洁的干纱布擦拭表面灰尘;如表面发现有胶水,不得使用有机溶剂处理,以免损坏橡胶辊轴,应使用粘性强的固化胶粘除。电晕装置的清洁:确认关闭电源后,使用清洁的干纱布蘸75%酒精擦拭。热熔胶涂布机非固定周期清洁:涂布方式及胶水类别等级改变时须对热熔胶涂布机涂头进行清洁,清洁时需在胶水未凝固前将涂头拆下,用干纱布蘸1620溶剂将涂头擦拭干净。生产过程中设备停机后开机时须用干净的纱布将溢出的胶水擦拭掉。半个月清洁热熔胶涂布机胶箱滤网清洗。温州瑞腾智能机械有限公司致力于提供涂布机设备,有想法可以来我司咨询!

热熔胶涂布机保养: 热熔胶涂布机涂布头滤网清洗。超过一个月时间停产,所有涂布设备都需按照上述每天、换批前后、半个月及非固定周期清洁的内容及要求全部清洁一遍方可投入使用;对于热熔胶涂布机胶箱,排空原有胶水后须加入30Kg左右白矿油溶解残留胶水,排空后须再加入30Kg左右白矿油再次溶解,彻底排空后待用。. 确保外界接通至热熔胶涂布机之电压是符合热熔胶涂布机本身,如单相220v电压标准的热熔胶涂布机设备如果使用380V电源时会损毁热熔胶涂布机喷涂设备,如单相220v电压标准的热熔胶涂布机设备如果使用低于220V的电源时,不能达到设备设计性能,也可能损毁热熔胶涂布机,接线时应确保其电源线正确的接于外界之断电器的位置上。确保热熔胶涂布机在指定的电压下操作,若所使用的电压有别于所指定的,可能会造成热熔胶涂布机被烧毁。温州瑞腾智能机械有限公司为您提供涂布机设备,期待为您。山西EVA热熔胶涂布机设备

温州瑞腾智能机械有限公司是一家专业提供涂布机设备的公司,欢迎您的来电哦。江西EVA热熔胶涂布机厂家

热熔胶涂布机特点1具有固化快、公害低、粘着力强,胶层既有一定柔性、硬度、又有一定的 韧性;2胶液涂抹在被粘物上冷却固化后的胶层,还可以再加热熔融3重新变为胶粘体再与被粘物粘接,具有一定的再粘性;6具有固化快、公害低、粘着力强,胶层既有一定柔性、硬度、又有一定 的韧性;7胶液涂抹在被粘物上冷却固化后的胶层,还可以再加热熔融8重新变为胶粘体再与被粘物 粘接,具有一定的再粘性9使用时,只要将热熔胶加热熔融成所需的液态,并涂抹在被粘物体上,10经压合后在几秒钟内就可完成粘结固化,几分钟内就可达到硬化冷却干燥的程度。成品率高11.设备占地面积小和投资小等优点江西EVA热熔胶涂布机厂家

温州瑞腾智能机械有限公司是一家有着雄厚实力背景、信誉可靠、励精图治、展望未来、有梦想有目标,有组织有体系的公司,坚持于带领员工在未来的道路上大放光明,携手共画蓝图,在浙江省等地区的机械及行业设备行业中积累了大批忠诚的客户粉丝源,也收获了良好的用户口碑,为公司的发展奠定的良好的行业基础,也希望未来公司能成为*****,努力为行业领域的发展奉献出自己的一份力量,我们相信精益求精的工作态度和不断的完善创新理念以及自强不息,斗

志昂扬的的企业精神将**沿公司贯彻执行科学管理、6 来赢得市场,我们一直在路	创新发展、诚实守信的	