

浙江防腐环氧富锌底漆用途

发布日期：2025-09-24 | 阅读量：9

涂有车间底漆的钢材清洁、干燥、完好并经认可的车间底漆。浮尘的处理--用干净的毛刷扫干净。旧漆膜处理--用刮刀铲除再填平打磨平整，或视情况采用其它方法。油脂的处理--先用稀释剂清理或用其它方式处理，再用干净布擦干净。有条件的，先用稀酸清洗，然后用清水冲干净，再晾干或烘干。混合比例--以包装上的标识比例为准。施工方法--喷涂使用无气喷涂。刷涂建议在预涂和小面积涂装时采用，但必须达到规定的干膜厚度。辊涂可以使用。但是在采用辊涂时应注意确保足够的油漆用量以达到规定的干膜厚度。环氧富锌底漆只要1.5小时即可重涂中间漆，常规施工，效率高，可以极大缩短紧张的施工工期。浙江防腐环氧富锌底漆用途

富锌底漆为什么要配套面漆？再好的富锌底漆，都要有一个完美的的配套，以及一个合适的施工方法，才能更好的达到长效防腐的效果。通常我们都会选择中间漆+面漆的方式。中间漆具有强附着力，起到过渡的作用，由于大多数面漆都有一定的酸性，酸与锌会发生反应生成产物会导致层间附着力变差，因此应避免富锌底漆与防腐面漆直接使用，加涂一道中间漆可以达到更好的效果。面漆是整体涂层防护的关键，对面漆的要求必须保证耐候性、装饰性、耐溶剂性等一系列性能。河南室内环氧富锌底漆销售价格环氧富锌底漆适用于储罐、集装箱、钢结构、钢管、海洋平台、船舶、海港设施以及恶劣防腐蚀环境的底涂层等。

为什么钢结构需要防腐？建筑行业是我国的支柱产业之一，因其抗震性能好、工业化程度高、施工周期短等特点，越来越多的工业和民用建筑采用钢结构作为承重体系，已经成为我国经济发展的新增长点。钢结构相对于传统的混凝土结构建筑而言，其综合经济效益优势明显，再加上其配套的围护结构系统可具有环保、节能等功效，而且此类建筑主体结构部分的钢材可重复利用。钢材在空气和潮湿的环境中易于锈蚀，钢材表面的铁原子和空气中的氧化合而成质地疏松的铁锈，特别是空气中含有酸碱盐类的介质时情况尤其严重。

环氧富锌底漆和无机富锌底漆的应用：环氧富锌底漆广泛应用于大气环境下各种钢构涂装。例如：桥梁、集装箱、铁塔、船壳、建筑钢构等。多道涂层系统的钢结构防腐蚀体系中，环氧富锌和无机富锌的性能基本一样，完全可以使用环氧富锌底漆代替无机富锌底漆。从施工角度和施工速度来看，环氧富锌底漆更为合适。近期国内的许多大型钢结构工程，开始大量选用环氧富锌底漆，如2008奥运会主场馆（大连振邦油漆），北京机场扩建（国际和海虹油漆），上海浦东国际机场扩建（上海开林油漆，）重庆朝天门长江大桥（佐敦油漆）等。2000年悉尼奥运会主场馆（国际油漆），2004年雅典奥运会（国际油漆）等等，都采用环氧富锌底漆。涂装道数：推荐使用喷涂方法施工即可刷涂或滚涂施工，用作车间底漆时施涂一道，用作重防腐底漆时施涂两道。

环氧富锌底漆施工前应注意健康与安全：为避免皮肤和眼睛接触到油漆，施工前应穿戴好工

作服、手套、防护眼镜及面具等。如有油漆溅到皮肤上，应立即用温水、肥皂水或其它适当的清洗剂进行清洗，溅入眼睛应用大量清水进行冲洗，并及时请医生诊治。施工现场应通风良好，喷涂施工时需佩戴空气面罩，以防吸入溶剂蒸汽和漆雾。切勿将涂料倒入下水道或排水管道。本产品为易燃物，贮存和施工中应远离明火，施工场所严禁吸烟。产品应放置在儿童不宜取到的地方。

环氧底漆:是特用于金属涂层和富锌涂料表面的封闭漆，具有非常优异的封闭特性。浙江防腐环氧富锌底漆用途

环氧底漆与普通环氧底漆具有性能区别，除了具备防腐防锈特性以外，还有非常好的耐溶剂、耐油、耐水特性。浙江防腐环氧富锌底漆用途

环氧富锌底漆漆膜硬度高、附着力强、抗冲击、耐腐蚀性好等特点。加之本底漆配套性强，不须去掉涂膜或进行机械加工、切割、电焊等作业。产品组成：环氧富锌底漆为双组份。甲组份由环氧树脂、锌粉、多种助剂、混合溶剂加工调制而成。乙组份为固化剂。环氧富锌底漆可广泛应用于各种钢板、型钢和成型件经抛丸表面处理达到要求等级后涂敷本底漆做打底之用。前道底漆：裸露的金属底材。后道配套：可加涂环氧云铁中间漆、环氧面漆、聚氨酯漆、丙烯酸漆、氟碳漆、氯化橡胶漆等多种漆。浙江防腐环氧富锌底漆用途

杭州日耀涂料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，在浙江省等地区的精细化学品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，斗志昂扬的企业精神将**杭州日耀涂料供应和您一起携手步入辉煌，共创佳绩，一直以来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，员工精诚努力，协同奋取，以品质、服务来赢得市场，我们一直在路上！