## 瓯江口水泥地坪漆哪家好

生成日期: 2025-10-23

我国地坪漆的环氧树脂原料开发和应用研究发展迅速,由年生产能力不足1.5万吨发展到30万吨左右。地坪漆发展的总体趋势是产能快速增长,生产趋向集中;产品向系列化,功能化发展,质量普遍提高;适应国际市场需求变化,强化特种树脂和配套助剂的开发。我国地坪漆消费市场是涂料领域。目前我国涂料领域年消费地坪漆占总消费量的32%。目前国内地坪漆涂料80%左右是溶剂的,水溶性,高固体,无溶剂及粉末涂料等低污染环保涂料所占比例很小。而低污染环保型涂料正是当今地坪漆发展的趋势。温州汇泽丽建筑工程有限公司为您提供水性地坪漆,有想法的可以来电咨询!瓯江口水泥地坪漆哪家好

地坪漆的无溶剂环氧自流平地坪面漆是1)环氧树脂和固化剂:反应后无毒,符合FDA无毒要求。2)助剂:助剂的量在涂膜中极少,对涂膜的无毒性影响很小。根据GB/T2705-2003□涂料产品的分类和命名》,地坪漆的全名有颜色加上成膜物质名称,在加上基本名称(特性或专业用途)而组成,如淡绿聚氨酯地坪漆、浅灰环氧防静电地坪底漆。以成膜物质分类使用比较多的分类是以主要成膜物质来分类□GB/T 2705-2003□涂料产品的分类和命名》中列出了13种成膜物质,地坪漆中主要的是环氧树脂和聚氨酯,其中还有丙烯酸、醇酸树脂、过氯乙烯树脂、氯化橡胶漆树脂等。瓯江口水泥地坪漆哪家好温州汇泽丽建筑工程有限公司水性地坪漆获得众多用户的认可。

地坪漆的涂膜厚度与使用年限参考:使用年限约为6年四、技术参数表: 环氧防腐面漆(WD-156□1□特性由特殊环氧树脂主剂、改性脂环族硬化剂为主要成膜物质,再添加高级颜料、溶剂、表面活性剂所构成的双组份环氧防腐地坪涂料。用于要求抗药品性、美观及非重负荷场所,具有光亮防尘、防霉防腐、不渗透、耐磨易清洁等特点,与水泥面之接着力强、不龟裂、不削落。2、主要特性2、1、漆膜坚硬; 2、2、干燥性能超群; 2、3、高附着力,良好的三防性能,良好的耐磨性能。3、用途环氧防腐面漆用于各种酸、碱、盐环境下的钢结构防腐面漆,各种地坪的防腐、防尘、防霉、如GMP药厂、电子厂、食品加工厂、纺织工厂、造纸厂、医院手术室、试验室等。

地坪漆的物质组成包括辅助成膜物质不能構成涂膜或不是構成涂膜的主体,但对涂料的成膜过程(施工过程)有很大的影响,或对涂膜的性能起一些辅助作用(2)辅助材料:有了成膜物质,颜料和溶剂就构成了涂料,但一般为了改善性能,常使用一些辅助材料,涂料中所使的辅助材料很多,各具特长,但用量很少,一般是百分之几到千分之几或更少。用量虽少,但作用比较多。根据辅助材料的功能可分为催干剂,增塑剂,润湿剂,紫外线吸收剂等。以催干剂,增塑剂使用数量较多。以下为地坪漆种类对组成,特征或用途等描述。水性地坪漆,就选温州汇泽丽建筑工程有限公司,让您满意,欢迎您的来电哦!

地坪漆是可以用分散介质分类的,一般来说,为了保证良好的施工性能,可在地坪漆配方体系中加入一定的溶剂,以调节地坪漆的粘度,保证施工性。常见的溶剂或分散介质主要有水及脂肪烃、芳香烃、醇、酯、醚、酮、含氯有机溶剂。国家标准GB/T22374-2008□上海望迪涂装地坪材料》按分散介质对地坪漆分为三类,分别是水性地坪漆、无溶剂地坪漆和溶剂型地坪漆。化工行业标准HG/T 3829-2006□地坪涂料》把地坪漆按厚度、施工方法和施工位置分成三类,分别是地坪涂装底漆、薄型地坪漆和厚型地坪漆。温州汇泽丽建筑工程有限公司致力于提供水性地坪漆,有想法的不要错过哦!瓯江口水泥地坪漆哪家好

水性地坪漆,就选温州汇泽丽建筑工程有限公司,用户的信赖之选,有需求可以来电咨询! 瓯江口水泥地

## 坪漆哪家好

国内常用的地坪漆的涂料品种有以导电包覈云母粉、导电氧化锌等导电填料为导电介质的溶剂型防静电地坪漆和无溶剂环氧防静电自流平地坪漆,以及以导电纤维作导电介质的无溶剂环氧导静电自流平地坪漆。已广泛应用於电子、精密仪器、粉体制造、生产等领域需要防静电的场所。防静电地坪漆是由高级环氧树脂、高效导电材料,高级颜料助剂,按一定比例配比环氧固化剂的双组分涂料。环氧防静电地坪漆抗静电效果优良持久,防潮,耐磨,不受时间、温度、湿度等影响防尘。瓯江口水泥地坪漆哪家好