

津泓富喷涂聚脲防水涂料储存环境提示

产品名称	津泓富喷涂聚脲防水涂料储存环境提示
公司名称	天津市澳美化工涂料有限公司
价格	26.00/kg
规格参数	品牌:津泓富 型号:jhf102 固含量:65
公司地址	天津市武清区陈咀镇陈咀村
联系电话	22146556 13702022406

产品详情

津泓富喷涂聚脲防水涂料储存环境提示随着我国经济的快速发展和人民生活水平的迅速提高，全社会的环保意识也随之增强。环境友好型的新技术、新材料受到越来越多的关注。在多个领域，更健康、更环保的材料正在淘汰高污染、高能耗的落后技术。社会对噪声污染的关注就是很明显的一个例子，它被认为是仅次于大气污染和水污染的第三大公害。很多企业把握趋势迅速投入到噪声治理的应用研究中，一时间百家争鸣、百花争艳。水性底盘防腐阻尼涂料以水性高分性树脂为主，配合多种核壳结构的阻尼树脂、补强材料、防腐材料制成的一种新型的、环保型的防护材料。主要用于汽车底盘、客车行李箱、发动机舱、轿车后备箱、特种车辆、集装箱的结构减振降噪和表面防护。在高寒地区或长期在低温状态的工况下使用，对于低温条件下如何保证材料的阻尼性能是行业内一个公认的难题，这不仅对阻尼涂料、对多数阻尼材料都是严峻的技术挑战。津泓富的技术团队经过艰苦的技术攻关，成功解决了这一难题，并研发成功了混合：使用动力工具或手动工具充分搅拌均匀混合比例：主剂/固化剂=5/1(质量比) 贮存期限：自生产之日起12个月（25℃）贮存于干燥阴凉的环境中，远离热源及火源。包装桶必须保持封闭。

混合使用期温度5℃ 20℃ 30℃ 时间8hrs 5hrs 3hrs 施工方法无气喷涂、空气喷涂、刷涂、滚涂（专用）施工方法喷嘴尺寸出口压力稀释比率（质量比）无气喷涂 0.33mm-0.43mm 10-15Mpa 5-12%空气喷涂 18-25%刷涂，辊涂 12-18%

施工说明：1）混凝土的表层状态直接决定了喷涂聚脲防水涂料在其表面的附着能力，混凝土表面的水分、灰尘、油污、脱膜剂、疏松层、水泥浮浆及混凝土的内聚强度都会对涂层附着力产生极大的影响，必须对表层进行处理。混凝土表面的缺陷孔、裂缝对喷涂后涂层的完整性有极大影响，必须进行修补。新混凝土底材应水化28天，完全固化，干燥后方可施工。2）清洁3）清除表面污染指清除混凝土表面灰尘、油污、盐析、脱膜剂、水泥浮浆等。清洗的方法：用电动打磨机对混凝土表面进行打磨处理。4）对混凝土表面进行打磨，除去未清洁掉的水泥浮浆、表面疏松层、毛刺等，同时可以暴露出底下的孔洞以便修补。5）深度污染及较厚疏松层的清除旧混凝土表面疏松层较厚，一般采用电动打磨机清理方法去除。在清除有介质渗透现象的混凝土时，必须将介质渗透厚度完全清除。直至露出清洁、坚固的表面。