

工程施工合同

甲方：河北光华荣昌汽车零部件有限公司

乙方：黄骅市鸿基盛业地面工程有限公司

河北光华荣昌汽车零部件有限公司(以下简称甲方), 委托 黄骅市鸿基盛业地面工程有限公司 (以下简称乙方) 承担甲方提供的总装厂生产车间环氧树脂通道及生产工位的地坪施工项目, 甲乙双方依据《合同法》规定, 经双方友好协商, 同意签订本合同。

1. 项目内容: 总装厂车间环氧树脂通道及生产工位的地坪施工项目。

根据甲方提供的图纸规划区域进行环氧自流平及罩光的地坪施工项目的施工, 确保本工程项目按时、保质、保量完成任务, 达到总装车间所需的环境质量标准, 满足甲方的正常生产和使用要求。

2. 工程工期: 按甲方要求。(2020年 月 日前竣工)

3. 工程质量: 按照有关行业标准施工, 满足甲方的质量要求, 乙方承诺: 本工程质保三年, 起止日期自竣工验收合格之日起, 三年内如有局部出现问题 (人为因素、自然因素包括在内), 乙方24小时内即时修复, 适当收取材料费, 所收取的材料费用按本合同产品价格的60%收取。

4. 工程造价: 结算面积按实际平米计算

造价如下表:

分项	面积 (m ²)	单价 (元)	金额 (元)	备注
环氧树脂砂浆型平涂通道	1600	36.8	58880	此价含1300米通道线费用
生产工位灰色耐磨型罩面	2400	19.6	47040	
合计			壹拾万零伍仟玖佰贰拾元整 (105920元整)	



5. 付款方式：自签订合同之日起，甲方首付乙方肆万贰仟叁佰元整（首付40%），余款在施工竣工验收并提供发票后付伍万捌仟贰佰元整（工程款的55%），尾款5420元（质保金）在竣工验收提供发票一年后，十日内付清。

6. 乙方应遵守工程建设安全生产有关规定，在施工过程及与之有关的一切活动中如发生人身伤亡及其他一切事故，其全部责任及损失均有乙方承担

7. 环保标准：产品符合 JCT1015-2006(环氧树脂地面涂料)检测标准全项目检测标准。

附则：①本合同质保承诺及产品标准（见附件），如有违约，甲方可依据有关法律法规，依法追诉，乙方无条件承担一切责任。

② 施工工艺：见投标报价函文件。

③ 税率：按政府有关部门对小规模纳税人的征收税率执行。

甲方签章：

单位地址：黄骅市经济技术开发区

法人代表签字：

委托代理人签字：



乙方签章：

单位地址：

法人代表签字：

委托代理人签字：

开户行：中行黄骅支行

账号：101302344068

户名：黄骅市鸿基盛业地面工程有限公司



签约日期：2020年 月 日

环氧树脂自流平地坪技术参数

(本工程优选广东东莞“东升^R”牌地坪漆涂料)

相关标准	检测项目	标准要求
GB22374-2008《地坪涂装材料	有害物质限量要求 挥发性有机化合物 (VOC)	≤60g/L
GB22374-2008《地坪涂装材料	有害物质限量要求 游离甲醛	≤0.1g/kg
GB22374-2008《地坪涂装材料	有害物质限量要求 苯	≤0.1g/kg
GB22374-2008《地坪涂装材料	有害物质限量要求 甲苯、二甲苯的总和	≤10g/kg
GB22374-2008《地坪涂装材料	有害物质限量要求 可溶性重金属-镉	≤30mg/kg
GB22374-2008《地坪涂装材料	有害物质限量要求 可溶性重金属-铬	≤30mg/kg
GB22374-2008《地坪涂装材料	有害物质限量要求 可溶性重金属-汞	≤10g/kg
GB22374-2008《地坪涂装材料	耐水性	不起泡、不剥落、允许轻微变色
GB22374-2008《地坪涂装材料	耐酸性	不起泡、不剥落、允许轻微变色
GB22374-2008《地坪涂装材料	耐碱性	不起泡、不剥落、允许轻微变色
GB22374-2008《地坪涂装材料	耐油性	不起泡、不剥落、允许轻微变色
GB8624-2009《建筑材料及制品燃烧性能分级》	产烟量附加等级 (s1) 产烟毒性附加等级 (t0) 燃烧长度(FS) 临界热辐射通量 (CHF)	B f1-s1,t0 级
JCT1015-2009《环氧树脂地面涂料》	光泽 (度)	≥85
JCT1015-2009《环氧树脂地面涂料》	7天抗压强度 Mpa	≥60
JCT1015-2009《环氧树脂地面涂料》	7天拉伸粘结强度 Mpa	≥0.15
JCT1015-2009《环氧树脂地面涂料》	邵氏硬度 D	≥70
JCT1015-2009《环氧树脂地面涂料》	耐磨性 mg	≤0.15



环氧树脂面涂系列产品

OVER COAT SERIES PRODUCTS



环氧罩光面涂

编号
EF2535

概述

环氧罩光面涂是一种无溶剂双组份环氧树脂涂料

特性

- 1、具有无缝防尘，易清洁，耐碱性，防腐等优良性能；
- 2、美观亮丽，施工快速；

用途

适用于轻工业厂房、写字间、仓库等场所。

物理参数

	A组份	B组份
颜色	可调色	淡黄近与无色
比重	2.07 ± 0.05	0.982
配合重量比	3: 1	
可操作时间	30分钟 (15℃)	
	25分钟 (25℃)	
	15分钟 (35℃)	
表干时间	10小时 (25℃)	
	48小时 (15℃)	
实干时间	30小时 (25℃)	
	16小时 (35℃)	
	7天 (15℃)	
完全固化时间	5天 (25℃)	
	3天 (35℃)	

性能参数

检验项目	检测方法	指标
硬度	Shore D	≥83
抗弯强度/Mpa	GB 1042-79	≥75
抗拉强度/Mpa	GB/T17671-1999	≥85
耐磨性 (750g/500r) /g	GB1798-79	≤0.03
耐冲击性 (1kg.50cm)	GB/T1732-1993	无网纹、裂纹和剥落
耐机油、柴油 (浸泡60d)	GB/T1763-1989	无变化
耐酸性 (20%H ₂ SO ₄ , 20d)	GB/T1763-1989	无明显变化
耐碱性 (40%NaOH, 20d)	GB/T1763-1989	无明显变化



项目工期、质量承诺及售后服务

1. 工期本项目自材料进场之日，为开工工期，除去招标文件中“技术要求”涉及的施工工序外，拟定每天施工一遍，中、底涂固化时间 8-12 小时，面涂固化时间 15-24 小时，预计工期为 7 天。

说明：因现场停电或气温骤然下降等不可抗拒客观因素，工期顺延。

2. 质量承诺：

(1) 材料：严格把好材料关，所进原材料厂家需提供国家相关专业部门的检测合格报告，所使用材料为通过本公司实验符合各项技术指标的材料。

(2) 施工：按照已确定工序，分步骤、分工序验收。任何一道工序施工完毕，再没经过甲方验收认可下，严禁进行下一道工序的施工。这样有利于甲方对整个施工过程的监控，已达到确保质量要求的目的。

3. 维护维修及售后服务：

(1) 保修期：3 年

(2) 保修服务：在保修期内，因施工原因造成的工程质量问题，我方负责免费维修，对因甲方非正常使用或地面基础裂损等非我方原因形成维修，我公司提供优质服务，维修仅收取工本费（含路途往返费用）。

(3) 保修期内，在接到甲方维修通知后，我方在 24 小时内赶到现场进行维修。

黄骅市鸿基盛业地面工程有限公司

