**专业培训记录**

**■QMS** **□50430**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | | 重庆恒修建材有限公司 | | | | **专业小类/**  **项目代码** | | **16.02.04** |
| **教师姓名** | | **施君** | | **专业** | **砂浆的制造** | **培训地点** | | **视频** |
| **受培训人员** | **姓名** | **张心** |  |  |  |  | |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | **配料—混合搅拌—成品包装—抽样检验—成品入库** | | | | | | |
| **关键过程及需要确认的过程及主要控制参数** | | **配料、混合搅拌为关键过程，无特殊过程。**  **根据《配料单》采用称重的方式控制配料重量、比例，根据《作业指导书》通过控制混合搅拌的时间来达到搅拌效果。** | | | | | | |
| **相关质量法律法规的要求及产品标准** | | 干混砂浆应用技术规程DB37/T 5066-2016、干混砂浆生产工艺与应用技术规范JC/T 2089-2011 **、预拌砂浆GB/T25181-2010、建筑砂浆基本性能试验方法标准JGJ/T70-2009** | | | | | | |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | | **检验项目包括抗压强度、保水率、凝结时间、24H稠度损失率、拉伸粘结强度等。**  **提供产品第三方检测机构检测报告。** | | | | | | |
| **其它相关知识** | | **/** | | | | | | |
| **填表人**  **(专业人员)** | | **1** | | **日期** | | | 2022年07月22日 | |
| **审核组长** | | **C:\Users\Administrator\Desktop\签名.jpg** | | **日期** | | | 2022年07月22日 | |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**