



150002283084

存档

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201601DW003

201601DW003

样品名称: 水泥自流平

Sample Name

委托单位: 北京硬实建筑材料科技有限公司

Client

检验类别: 委托检验

Test Type

(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心

China Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar



(国家)建筑材料工业技术监督研究中心
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry



150002283084

(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心

China Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201601DW003

第 1 页 共 2 页

样品名称	水泥自流平	检验类别	委托检验
委托单位	北京硬实建筑材料科技有限公司	商 标	硬实
生产单位	北京硬实建筑材料科技有限公司	等 级	—
生产日期	—	样品编号	—
来样日期	2016 年 01 月 11 日	规格型号	600-A
样品数量	20kg	样品状态	无结块粉状
检验依据	JC/T 985-2005 《地面用水泥基自流平砂浆》		
检验项目	1. 流动度 2. 拉伸粘结强度 3. 耐磨性 4. 尺寸变化率 5. 抗冲击性 6. 24h 抗压强度 7. 24h 抗折强度 8. 28d 抗压强度 9. 28d 抗折强度 10. 外观		
检验结论	*经检验, 送检样品所检项目的检验结果符合标准 JC/T 985-2005 中 C20 F4 级的技术指标要求。* <div style="text-align: right;"> 签发日期: 2016 年 02 月 29 日 (检验测试章) </div>		
备注:	(此处空白)		

批 准:

审 核:

编 制:



(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

电话: 010-51164723

邮编: 100024

(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心
China Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201601DW003

第 2 页 共 2 页

第 2 页 共 2 页					
序号	检验项目		标准要求	检验结果	单项结论
1	流动度 /mm	初始流动度	≥ 130	135	合格
		20min 流动度	≥ 130	132	合格
2	拉伸粘结强度 /MPa		≥ 1.0	1.1	合格
3	耐磨性/g		≤ 0.50	0.47	合格
4	尺寸变化率/%		-0.15~+0.15	-0.04	合格
5	抗冲击性		无开裂或脱离底板	无开裂且无脱离底板	符合
6	24h 抗压强度/MPa		≥ 6.0	17.4	合格
7	24h 抗折强度/MPa		≥ 2.0	2.5	合格
8	28d 抗压强度 (C20) /MPa		≥ 20	24.2	合格
9	28d 抗折强度 (F4)/MPa		≥ 4	4.4	合格
10	外观		均匀, 无结块	均匀, 无结块	符合
备注: 配比: 粉料:水=1.0:0.25。					



检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

电话: 010-51164723

邮编: 100024