



检 REPORT TEST

中心编号(No.): 201601DW003G1

样品名称:

水泥自流平

Sample Name

委托单位:

北京硬实建筑建材料技有限公司

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

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

REPORT TEST

第1页共2页 中心编号(No.): 201601DW003G1 检验类别 委托检验 水泥自流平 样品名称 硬实 商 标 北京硬实建筑建材科技有限公司 委托单位 等 级 北京硬实建筑建材科技有限公司 生产单位 样品编号 牛产日期 规格型号 600-A 2016年01月11日 来样日期 无结块粉状 样品状态 样品数量 20kg JC/T 985-2005《地面用水泥基自流平砂浆》 检验依据 4. 尺寸变化率 3. 耐磨性 2. 拉伸粘结强度 1. 流动度 7.24h 抗折强度 8.28d 抗压强度 5. 抗冲击性 6.24h 抗压强度 检验项目 9,28d 抗折强度 10. 外观 *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。* 检验结论 签发日期: 2016年03月08日 (检验测试章) 备注:(此处空白)

批

准: 4 事核: 1

编制:





(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.): 201601DW003G1

第2页共2页

字号	检验项目		标准要求	检验结果	单项结论
	流动度 /mm	初始流动度	≥130	135	合格
		20min 流动度	≥130	132	合格
2	拉拉	中粘结强度 /MPa	≥1.0	短記具	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	特合
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		200 ≥4	4.4	合格
10		外观	均匀,无结块	均 匀,无结块	符合
タ計	1	炒料·水=1.0·0.25		324	