

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201403BW020

样品名称:	环氧自流平面漆
Sample Name	
委托单位: Client	北京市朝阳京石涂料厂
检验类别: Test Type	委托检验

(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

2012003084M (2012)建村质监认字(24号)

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

验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201403BW020

第1页共3页

样品名称	环氧自流平面漆	检验类别	委托检验		
委托单位	北京市朝阳京石涂料厂	商标	心艺雅格		
生产单位	北京市朝阳京石涂料厂	等级			
生产日期	記記記記記記	样品编号			
来样日期	2014年03月20日	规格型号			
样品数量	TOkg	样品状态	双组份 无结块液体		
检验依据	JC/T 1015-2006《环氧树脂地面涂点	层材料》	認認		
检验项目	1. 容器中的状态 2. 涂膜外观 3. 固体含量 4. 干燥时间 5. 邵氏硬度(D型) 6. 抗冲击性 7. 耐磨性 8.7d 拉伸粘结强度 9.7d 抗压强度 10. 耐化学性 11. 流动性				
检验结论	*经检验,送检样品所检项目的自流平环氧树脂地面涂层材料的技	术指标要求。* E发日期: 2014 年			
备注:(此处		ADY A HIS	100		

批

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



一起 一班里

(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.): 201403BW020

第2页共3页

序号	检验项目		标准要求 (自流平环氧树脂 地面涂层材料)	检验结果	单项结论
	容器中的状态		搅拌后无硬块,呈 均匀状态	搅拌后无硬块,呈 均匀状态	符合
2	涂膜外观		平整、无折皱、针 孔、气泡等缺陷	平整、无折皱、针 孔、气泡等缺陷	符合
3	固体含量/%		> 95	97	合格
323	干燥时间/h	表干	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	認能認	合格
		实于	<24		合格
5	邵氏硬度(D型)		>70	717	合格
6	抗冲击性, Φ60mm, 1000g 的钢球		涂膜无裂纹、无剥 落	涂膜无裂纹、无剥 落	符合
7	耐磨性/g		≤0.15	0.12	合格
8	7d 拉伸粘结强度/MPa		>2.0	2.2	合格
9	7d 抗压强度/MPa		>60	64	合格

备注: (此处空白)

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



(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.): 201403BW020

第3页 共3页

			70 00 00 00		
序号	检验项目		标准要求 (自流平环氧树脂地 面涂层材料)	检验结果 单项结论	
路路		15%的 NaOH 溶液	涂膜完整,不起泡、不 剥落,允许轻微变色	涂膜完整, 不起泡、不剥 落,不变色	符合
10	耐化学性	10%的 HCl 溶液	涂膜完整, 不起泡、不 剥落, 允许轻微变色	涂膜完整, 不起泡、不剥 落, 不变色	符合
		120#溶剂 汽油	涂膜完整,不起泡、不 剥落,允许轻微变色	涂膜完整, 不起泡、不剥 落, 不变色	符合
	流动性/mm		≥140	150	合格

(以下空白)

备注: 配比: 主剂(A): 固化剂(B)=5:1。