



180002282856



(2018)国认监认字(342)号



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0690

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(№): WT2019C01C00943



委托单位:

浙江福涂地坪材料有限公司

Entrusted by

样品名称:

高固型份环氧自流平

Sample Name

检验类别:

委托检验

Test Type

国家建筑材料质量监督检验中心

National Center of Quality Supervision & Test for Building Materials



WT2019C01C00944





180002282856

国家建筑材料质量监督检验中心

(National Center of Quality Supervision & test for building materials)

检验报告

(Test Report)

中心编号: WT2019C01C00943

第 1 页 共 3 页

样品名称	高固型份环氧自流平	检验类别	委托检验
委托单位	浙江福涂地坪材料有限公司	商 标	福涂
生产单位	浙江福涂地坪材料有限公司	样品状态	A: 灰色液体 B: 无色透明液体
来样日期	2019 年 06 月 26 日	样品数量	2kg
生产日期/ 批号	2019 年 06 月 23 日/20190623	型号规格	自流平 25+5
检验依据	各检验项目检验依据详见数据页。		
判定依据	GB/T 22374-2018 《地坪涂装材料》		
检验项目	按照 GB/T 22374-2018 标准表 4 面涂及涂层体系全项指标检验。		
检验结论	<p>*经检验, 送检样品所检项目的检验结果符合 GB/T 22374-2018 标准表 4 面涂及涂层体系基本性能中溶剂型 (R 型) 的技术要求, 检验结果见第 2、3 页。铅笔硬度的检验结果见第 2 页。*</p> <p>签发日期: 2019 年 07 月 15 日 (检验专用章)</p>		
附注: A:B=5:1 (质量比)			

批 准:

审 核:

编 制:

检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院南楼

电话: 65728538

邮编: 100024

国家建筑材料质量监督检验中心

(National Center of Quality Supervision & test for building materials)

检验报告

(Test Report)

中心编号: WT2019C01C00943

第 2 页 共 3 页

序号	检验项目		标准要求 GB/T 22374-2018 表 4 面涂及涂层体系 基本性能 溶剂型（R 型）	检验结果	单项 结论	检验依据
1.	容器中状态		搅拌后呈均匀 状态，无硬块	搅拌后呈均匀 状态，无硬块	符合	GB/T 22374-2018 6.3.2
2.	涂膜外观		表面平整、无明显 可见的缩孔、浮色、 发花、起皱、针孔、 开裂等现象	表面平整、无明显 可见的缩孔、浮色、 发花、起皱、针孔、 开裂等现象	符合	GB/T 22374-2018 6.3.4
3.	干燥 时间	表干	≤ 8h	5h30min	符合	GB/T 1728- 1979(2004)乙法
		实干	≤ 48h	16h	符合	GB/T 1728- 1979(2004)甲法
4.	铅笔硬度 （擦伤）		商定	4H	——	GB/T 6739-2006
5.	耐磨性 （750g/500r）		≤ 0.030g	0.022g	符合	GB/T 22374-2018 6.3.7
6.	拉伸 粘结 强度	标准条件	≥ 2.0MPa	2.2MPa	符合	GB/T 22374-2018 6.3.9.1
		浸水后	≥ 2.0MPa	2.1MPa	符合	GB/T 22374-2018 6.3.9.2
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南楼 电话: 65728538 邮编: 100024

国家建筑材料质量监督检验中心

(National Center of Quality Supervision & test for building materials)

检验报告

(Test Report)

中心编号: WT2019C01C00943

第 3 页 共 3 页

序号	检验项目		标准要求 GB/T 22374-2018 表 4 面涂及涂层体系 基本性能 溶剂型（R 型）	检验结果	单项 结论	检验依据
7.	初始流动度 ^a /mm		≥140	150	符合	GB/T 22374-2018 6.3.10
8.	防滑性 （干摩擦系数）		≥0.50	0.61	符合	GB/T 4100-2015 附录 M
9.	耐水性 （168h）		不起泡、不剥落， 允许轻微变色， 2h 后恢复	不起泡、 不剥落， 无变色	符合	GB/T 22374-2018 6.3.12
10.	耐 化 学 性	耐碱性 (20%NaOH,72h)	不起泡、不剥落， 允许轻微变色	不起泡、 不剥落， 轻微变色	符合	GB/T 22374-2018 6.3.13.1
		耐酸性 (10%H ₂ SO ₄ ,48h)	不起泡、不剥落， 允许轻微变色	不起泡、 不剥落， 轻微变色	符合	GB/T 22374-2018 6.3.13.2
		耐油性 (120#溶剂油,72h)	不起泡、不剥落， 允许轻微变色	不起泡、 不剥落， 无变色	符合	GB/T 22374-2018 6.3.13.3
备注：（此处空白）						

本报告结束

检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院南楼 电话: 65728538 邮编: 100024

说 明

Notice

- 1、本报告无中心“检验专用章”和骑缝章无效。

This test report is invalid without the seal.

- 2、本报告无“编制、审核、批准”签字无效。

This test report is invalid without the signatures of the related persons.

- 3、本报告涂改、部分复印无效。

This test report is invalid if erased, altered or copied partially.

- 4、对本报告若有异议，应于收到报告之日起十五日内向本中心提出，逾期恕不受理。

Any doubt should inform us within 15 days after receiving the test report.

- 5、委托检验样品和委托信息由委托人提供，中心不对其真实性负责，委托检验结果仅对来样负责。

The commissioned testing samples and commission information are provided by the applicant. The results shown in the test report refer only to the sample(s) tested unless otherwise stated. Identifying authenticity of the supplied samples and information is out of our responsibility.

- 6、本报告采用防伪纸张，复印后应带有网格底纹，数据页背面的编号为随机编号，与报告内容无关。

This test report is printed on anti-counterfeiting paper. Its copy should have grid shading. The numbers on the back of the data sheet are random numbers not related with the report.

本中心联系方式：

地址（Address）：北京市朝阳区管庄东里1号

No.1 Guanzhuang Dongli, Chaoyang District, Beijing 100024, P.R. China.

邮编（Post Code）：100024

电话（Tel）：（86-10）65728538 51167681 / 7983 / 7984

传真（Fax）：（86-10）65715991

报告真伪查询：Tel:（86-10）51167679

Fax:（86-10）65764684

网址（Web）：<http://www.cbmtc.com>

www.chinabmnet.com

www.ctc.ac.cn

电子邮箱（E-mail）：baogao@ctc.ac.cn