





报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201304BC104

样品名称:

ZLB 反应型橡胶涂料 (人防专用型)

Sample Name

受检单位: 北京中领鑫渤建筑节能科技有限公司

Client

检验类别:

抽样检验

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

"Connan"





(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

(2012)建材质监认字(24%

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.): 201304BC104

第1页共3页

D -110 3 (-	10.). <u>201301BC101</u>		21, 1, 2, 1, 2, 2,			
产品名称	ZLB 反应型橡胶涂料 (人防专用型)	检验类别	抽样检验			
受检单位	北京中领鑫渤建筑节能科技有限公司 生产日期		2013年03月15日			
生产单位	北京中领鑫渤建筑节能科技有限公司	规格型号	III型			
抽样地点	公司成品库	商标	THE PARTY			
抽样人	张嫚 陈嘉宇	等 级				
抽样日期	2013年04月01日	抽样数量	5kg			
样品状态	双组份无结块液体	抽样基数	30t			
抽样单位	建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心					
检验依据	JC/T 975-2005《道桥用防水涂料》 GB/T 19250-2003《聚氨酯防水涂料》 Q/MGZLB 0001-2012《反应型橡胶涂料》					
检验项目	1. 外观 2. 固体含量 3. 凝胶时间 4. 表干时间 5. 实干时间 6. 耐热性 7. 不透水性 8. 粘结强度 9. 低温柔度 10. 拉伸强度 11. 断裂延伸率 12. 盐处理 13. 热老化 14. 耐腐蚀性					
检验结论	*依据标准 JC/T 975-2005、GB/T 验,抽检样品的外观、固体含量、凝版性、不透水性、粘结强度、低温柔度、 热老化、耐腐蚀性的检验结果符合标准 指标要求。*	於时间、表于时 拉伸强度、 Q/MGZLB 00 发日期: 201	于间、实干时间、耐力 所裂延伸率、盐处理、			

备注: (此处空白)

批准是如 全事核: 于这种、编制: 一种



(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.): 201304BC104

第2页 共3页

序号	检验	项目	标准要求 (Ⅲ型)	检验结果	单项结论
	外观		搅拌后均匀无色 差、无凝胶、无结 块、无明显沥青丝	搅拌后均匀无色 差、无凝胶、无结 块、无明显沥青丝	符合
2	固体含量/%		≥60	64	合格
3	凝胶时间/s		≤15	12	合格
4	表干时间/h			2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	合格
5	实干时间/h		≤20	32-19-15	合格
6	耐热性		≥140℃无流淌、滑 动、滴落	140℃无流淌、滑 动、滴落	符合
	不透水性		0.3MPa,30min 无渗水	0.3MPa,30min 无渗水	符合
8	粘结强度 /MPa	干燥基面	≥0.6	0.7	合格
		潮湿基面	≥0.6	0.7	合格
9	低温柔度		-25°C	-40℃无裂纹	合格
10	拉伸强度/MPa		>0.80	1.22	合格
in	断裂延伸率/%		≥1000	1770	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

(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.): 201304BC104

第3页共3页

序号	弱	检验项目	标准要求 (Ⅲ型)	检验结果	单项结论
12	盐处理	拉伸强度保持率/%	≥80	84	合格
		断裂延伸率/%	≥1000	1729	合格
		低温柔度	-20°C	-40℃无裂纹	合格
		质量增加/%	≤2.0	1.5	合格
13 45 65	热老化	拉伸强度保持率/%	≥80	92	合格
		断裂延伸率/%	> 800	1605	合格
		低温柔度	-20℃无裂纹	-40℃无梨纹	合格
		加热伸缩率/%	≤1.0	0.7	合格
		质量损失/%	≤1.0	0.6	合格
14	耐腐蚀性	耐碱(20℃)	Ca(OH) ₂ 中浸泡 15d 无异常	15d 无异常	符合
		耐盐水性 (20℃)	3%盐水浸泡 15d 无异常	15d 无异常	符合

(以下空白)

备注: (1) 配比: A:B=10:1;

- (2) 外观、固体含量、凝胶时间、表干时间、实干时间、耐热性、不透水性、粘结强度、低温柔度、拉伸强度、断裂延伸率、盐处理、热老化、耐腐蚀性(耐盐水性)依据标准 JC/T 975-2005 规定的试验方法进行检验;
 - (3) 耐腐蚀性(耐碱)依据标准 GB/T 19250-2003 规定的试验方法进行检验。



说明

Notice

- 1、本报告无中心"检验测试章"和骑缝章无效。 This test report is invalid without the seal.
- 本报告无"批准、审核、编制"签字无效。
 This test report is invalid without the signatures of the related persons.
- 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.

本报告采用防伪纸张,复印后应带有网络底纹。
 This test report is printed on anti-counterfeiting paper. Its copy should have grid shading.

本中心联系方式:

地址 (Address): 北京市朝阳区管庄东里一号北楼

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

邮编 (Post Code): 100024

电话 (Tel): (010) 51164723 51164718

传真 (Fax): (010) 51164723 51164718

网址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): sj13146197542@126.com