



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L4350



检验检测报告

报告编号:TL226-202644

样品名称 MW ELASTIC TOP COAT 弹性外墙涂料

型号规格 外墙面涂I型

委托单位 上海宫肋百邦新型建材有限公司

检验类别 普通送样

国家建筑工程材料质量监督检验中心





中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L4350

国家建筑工程材料质量监督检验中心 检验检测报告

检验类别：普通送样

报告编号：TL226-202644

委托编号：TL22-202714

第1页 共2页

委托单位	上海宫肋百邦新型建材有限公司	联系方式	13916808389
单位地址	上海市松江区九新公路58弄嘉和阳光大厦16号206室	委托日期	2020年11月04日
样品名称	MW ELASTIC TOP COAT 弹性外墙涂料	样品编号	TL22-202714-01
生产单位	四川同创百邦新材料科技有限公司	生产日期	--
型号规格	外墙面涂型	批号	--
样品数量	2kg	代表数量	--
商 标	--	到样日期	2020年11月04日
样品状态	白色粘稠液体		
判定依据	JGT 172-2014 《弹性建筑涂料》		
检验日期	2020年11月09日~2020年12月07日	签发日期	2020年12月09日
检验地点	上海市申富路568号		
检验结论	<p>本样品物理性能符合JGT 172-2014中规定的外墙面涂型技术指标。检验结果见汇总页。</p> <p style="text-align: right;">检验机构（盖章）</p>		
备 注	--		



批准：胡晓珍

胡晓珍

审核：徐宴华

徐宴华

编制：许朋达

许朋达

国家建筑工程材料质量监督检验中心

检验检测报告

检验类别：普通送样
委托编号：TL22-202714

报告编号：TL226-202644
第2页 共2页

检测结果汇总

序号	检测项目	标准值	检测结果	检测方法	单项判定
1	容器中状态	搅拌混合后无硬块；呈均匀状态	搅拌混合后无硬块；呈均匀状态	JG/T 172-2014	合格
2	施工性	施工无障碍	施工无障碍	JG/T 172-2014	合格
3	涂膜外观	正常	正常	JG/T 172-2014	合格
4	干燥时间（表干），h	≤2	<2	GB/T 1728-1979(1989)	合格
5	对比率（白色或浅色）	≥0.90	0.95	GB/T 23981.1-2019	合格
6	低温稳定性	不变质	不变质	GB/T 9268-2008	合格
7	耐碱性（48h）	无异常	无异常	JG/T 172-2014	合格
8	耐水性（96h）	无异常	无异常	JG/T 172-2014	合格
9	涂层耐温变性（3次循环）	无异常	无异常	JG/T 172-2014	合格
10	耐沾污性（白色或浅色），%	<25	24	JG/T 172-2014	合格
11	拉伸强度（标准状态下），MPa	≥2.0	3.0	JG/T 172-2014	合格
12	断裂伸长率	标准状态下，%	≥150	423	合格
		-10℃，%	≥35		117
13	耐人工老化性（白色或浅色）	400h不起泡、不剥落、无裂纹 粉化≤1级；变色≤2级	422h不起泡、不剥落、无裂纹 粉化0级；变色0级	GB/T 1865-2009	合格
说明		应委托单位要求： 1、序号1-13项按JG/T172-2014中外墙面涂型进行全性能判定。 ——耐沾污性经4h紫外光照射后进行测试。			

(本报告内容结束)

联系方式：上海市申富路568号（邮编：201108）021-54428584 / 54425584

JC/BG 6-043-2019

- 声明：
- 1、以上检验结果委托单位如有异议，请在报告收到之日起十五日内提出。
 - 2、未经本机构同意，不得部分复制本报告。
 - 3、本机构不负责为委托方所提供样品相关信息及企业信息真实性的证实。
 - 4、委托单位应妥善保管报告，承担因保管不当造成信息泄露的全部损失。
 - 5、送样检验结果仅对来样负责。