



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L4350



检验检测报告

报告编号:TL226-202620

样品名称 MW TILE 复层中涂材

型号规格 外墙中涂型

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：TL226-202620

委托编号：TL22-202716

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 TILE 复层中涂材	样品编号	TL22-202716-01
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	外墙中涂型	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	JG/T 172-2014 《弹性建筑涂料》		
检验日期	2020年11月09日~2020年11月23日	签发日期	2020年12月01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JG/T 172-2014中规定的外墙中涂型技术指标。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：TL22-202716

报告编号：TL226-202620
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	低温稳定性		不变质	不变质	GB/T 9268-2008	合格
6	耐碱性（48h）		无异常	无异常	JG/T 172-2014	合格
7	耐水性（96h）		无异常	无异常	JG/T 172-2014	合格
8	涂层耐温变性（3次循环）		无异常	无异常	JG/T 172-2014	合格
9	拉伸强度（标准状态下），MPa		≥2.0	2.8	JG/T 172-2014	合格
10	断裂伸长率	标准状态下，%	≥150	312	JG/T 172-2014	合格
11	低温柔性（-10℃）（Φ10mm）		无裂纹或断裂	无裂纹	JG/T 172-2014	合格
说明		应委托单位要求： 1、序号1-11项按JG/T 172-2014中外墙中涂型进行全性能判定。				



（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、本机构不负责对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。