

18-DCLJC-2024



150902340853



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L4350



# 检验检测报告

报告编号: TL228-200099

样品名称 外墙柔性耐水腻子

型号规格 R型

委托单位 苏州大乘环保新材有限公司

检验类别 普通送样



扫描全能王 创建



150902340853



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L4350

## 上海建科检验有限公司

### 检验检测报告

检验类别：普通送样

报告编号：TL228-200099

第1页共3页

委托编号：TL22-200720

委托单位	苏州大乘环保新材有限公司	联系方式	19941916988
单位地址	苏州市虎丘区鸿禧路99号	委托日期	2021年03月26日
样品名称	外墙柔性耐水腻子	样品编号	TL22-200720-01
生产单位	苏州大乘环保新材有限公司	生产日期	2021-3-1
型号规格	R型	批 号	-
样品数量	10kg	代表数量	1t
商 标	新乘	到样日期	2021年03月26日
样品状态	灰色粉状		
判定依据	GB 24408-2009 《建筑用外墙涂料中有害物质限量》、JGT 157-2009 《建筑外墙用腻子》		
检验日期	2021年03月29日~2021年04月30日	签发日期	2021年05月18日
检验地点	上海市申富路568号		
检验结论	本样品物理性能符合JGT 157-2009中柔性(R)规定的标准指标；有害物质限量符合GB 24408-2009中水性外墙涂料(腻子)规定的标准指标。检验结果见汇总页。		
备 注	-		

批准：胡晓珍

审核：夏彦

编制：诸秋萍

袁骏



检测机构(盖章)

检验检测专用章



扫描全能王 创建

# 上海建科检验有限公司

## 检验检测报告

检验类别：普通送样  
委托编号：TL22-200720

报告编号：TL228-200099

第2页 共3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	无结块、均匀	无结块、均匀	JG/T 157-2009	合格
2	施工性	刮涂无障碍	刮涂无障碍	JG/T 157-2009	合格
3	干燥时间(表干), h	≤5	<5	GB/T 1728-1979(1989)	合格
4	初期干燥抗裂性(6h)	1mm无裂纹	1mm无裂纹	JG/T 157-2009	合格
5	打磨性	手工可打磨	手工可打磨	JG/T 157-2009	合格
6	吸水量, g/10min	≤2.0	1.7	JG/T 157-2009	合格
7	耐碱性(48h)	无异常	无异常	JG/T 157-2009	合格
8	耐水性(96h)	无异常	无异常	JG/T 157-2009	合格
9	粘结强度(标准状态), MPa	≥0.60	0.83	JG/T 157-2009	合格
10	粘结强度[冻融循环(5次)], MPa	≥0.40	1.34	JG/T 157-2009	合格
11	腻子膜柔韧性	直径50mm, 无裂纹	直径50mm, 无裂纹	JG/T 157-2009	合格
12	挥发性有机化合物(VOC)含量, g/kg	≤15	未检出	GB 24408-2009	合格
13	游离甲醛含量, mg/kg	≤100	未检出	GB/T 23993-2009	合格
14	乙二醇醚及醋酯含量总和, %	≤0.03	未检出	GB 24408-2009	合格
15	重金属含量 铅(Pb), mg/kg	≤1000	未检出	GB 24408-2009	合格
	镉(Cd), mg/kg	≤100	未检出		合格



扫描全能王 创建

# 上海建科检验有限公司

## 检验检测报告

检验类别：普通送样

委托编号：TL22-200720

报告编号：TL228-200099

第3页 共3页

检测结果汇总					
序号	检测项目		标准值	检测结果	检测方法
15	重金属含量	六价铬( $\text{Cr}^{6+}$ ) , mg/kg	$\leq 1000$	未检出	GB 24408-2009
		汞(Hg) , mg/kg	$\leq 1000$	未检出	
说 明		应委托单位要求： 1、配比水：粉=0.4：1（质量比）。 2、序号1-11项按JG/T 157-2009中柔性(R)进行全性能判定。 3、序号12-15项按GB 24408-2009水性外墙涂料（腻子）进行全性能判定。 ——未检出说明： 挥发性有机化合物含量(VOC) <1g/kg。 游离甲醛含量<5mg/kg。 乙二醇醚及醚酯含量总和<0.003%。 重金属含量铅(Pb)<30mg/kg，重金属含量镉(Cd)<15mg/kg，重金属含量六价铬( $\text{Cr}^{6+}$ )<1mg/kg，重金属含量汞(Hg)<30mg/kg。			

(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 8-060-2019

- 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。



扫描全能王 创建