

报

TEST REPORT

中心编号(No.): 201312AW103

样品名称:

金属面岩棉夹芯板

Sample Name

委托单位: 北京大本营集成房屋有限公司

Client

检验类别: 委托检验

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





(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

2012003084M

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.): 201312AW103

笙1页 共3页

1.0340.2	1\0.): \(\frac{201312AW103}{}\)		第10 共 5 贝		
样品名称	金属面岩棉夹芯板	检验类别	委托检验		
委托单位	北京大本营集成房屋有限公司	商标	是有特殊的		
生产单位	北京大本营集成房屋有限公司	等级	到我我没有		
生产日期	2013年11月	样品编号			
来样日期	2013年12月02日	规格型号	3600 mm×960 mm×75mm		
样品数量	16块	样品状态	板状, 外观完好		
检验依据	GB/T 23932-2009《建筑用金属面绝热夹芯板》				
检验项目	1. 外观质量 2. 尺寸允许偏差 3. 粘结性能 4. 抗弯承载力 5. 传热系数 6. 耐火极限				
	经检验,送检样品的外观质量、尺寸允许偏差、粘结性能、抗弯承载力、传热系数、耐火极限的检验结果符合标准 GB/T 23932-2009 中岩棉夹芯板的技术指标要求。				
检验结论		签发日期: 2	2013年12月17日		

(检验测试章)

备注: (此处空白)

编 制:



(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.): |201312AW103

第2页共3页

F	予号		金验项目	标准要求 (岩棉夹芯板)	检验结果	单项 结论
1		外观质量	板面	板面平整; 无明显凹凸、翘曲、变形; 表面清洁、色泽均匀; 无胶痕、油污; 无明显划痕、磕碰、伤痕等。	符合要求	符合
	14111		切口	切口平直、切面整齐、无毛 刺、面材与芯材之间粘结牢 固、芯材密实。	符合要求	符合
	OF THE		芯板	芯板切面应整齐, 无大块剥落, 块与块之间接缝无明显 间隙。	符合要求	符合
		尺寸 允许 编差 /mm	长度 (> 3000mm)	±10	-1 -+2	合格
	,		宽度 (900mm~ 1200mm)	±2	-1 -+2	合格
			厚度(≤ 100mm)	±2	0 = +1	合格
			对角线差(长度>3000mm)	€6	3	合格
3	40	粘结 性能	岩结强度, MPa	≥0.06	0.16	合格
	2		剥离性能	粘结在金属面材上的芯材 应均匀分布,并且每个剥离 面的粘结面积应不小于 85%。	符合要求 (粘结在金属面材上 的芯材分布均匀、并且 每个剥离面的粘结面 积大于85%)	符合

备注: (此处室白

(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.): 201312AW103

第3页共3页

序号	检验项目	标准要求 (岩棉夹芯板)	检验结果	单项 结论
4	抗弯承載力/(kN/m²) (墙板)	夹芯板为墙板时,夹 芯板挠度为 L ₀ /150 (L ₀ 为 3500mm) 时,均布荷载应≥ 0.5 kN/m ² 。	2.0	合格
5	传热系数/[W/(m²·K)]	≤0.56 (标称厚度 80mm)	0.55	合格
6	耐火极限/min (夹芯板厚度 小于等于 80mm 时)	≥30	32	合格

(以下空白)

备注: Lo: 支座间的距离 3500mm; Lo/150 (墙板) =23.33mm.