

检验损告

REPORT

TEST

中心编号(No.): 201707BW131

样品名称:TOTALXPS。接塑板

Sample Name

委托单位: 北京三益建筑材料有限公司

Client

检验类别:

Test Type

(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业干泥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 Mortan





150002283084(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.): 201707BW131

第1页 共2页

样品名称	XPS接塑板	检验类别	**************************************			
委托单位	北京三益建筑材料有限公司	品面品标				
生产单位	北京三益建筑材料有限公司	多等	語語語			
生产日期		样品编号				
来样日期	2017年07月03日	规格型号	1200mm×600mm ×50mm			
样品数量	10 % P. 20 P	样品状态	32528			
检验依据	GB/T 10801.2-2002《绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料(XPS)》					
检验项目	1. 压缩强度 2. 绝热性能(导热系数) 3. 允许编差					
THUTOU						
	*经检验,送检样品的压缩强度 检验结果符合标准 GB/T 10801.2-20					
检验结论						
松验结论						
松岭岭岭		002 中 X150 型的基 签发日期: 201				

批准: 多加 2 東核: 近小 编制: 多树草

(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.): 201707BWI31

第2页共2页

序号	检验项目		标准要求 (X150型)	检验结果	单项结论
	压缩强度/kPa		≥150	232	
	绝热性能	字热系数/[W/(m·K)]	0.030	0.029 (平均温度: 25,00°C)	**************************************
	光海/mm	长度 (1000≤L<2000)	±7.5	235	
		(1≤1000)			
		厚度 (h≥50)			
		对角线差 (1000≤T<2000)			

(以下空白)

备注:(此处空白)

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.
- 2、本报告无"编制、审核、批准"签字无效。 This test report is invalid without the signatures of the related persons.
- 3、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个工作目内向本中心提出,逾 期恕不受理。

Any doubt should inform us within 15 workdays after receiving the test report.

5、委托检验样品和委托信息由委托入提供,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.

- 6、本报告的法律责任由建筑材料工业技术监督研究中心承担。 The legal responsibility of this test report is charged with Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry.
- 7、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) 5H64723 5H64718

传真 (Fax): (010) 51164724

报告真伪查询(Tel): (010) 51164716

网址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): dmtc2007@163.com



