

ICS 91.100.50
Q 27

JG

中华人民共和国建筑工业行业标准

JG/T 468—2015

墙体用界面处理剂

Interface treating agent for interior building wall

2015-01-20 发布

2015-07-01 实施

中华人民共和国住房和城乡建设部 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由住房和城乡建设部标准定额研究所提出。

本标准由住房和城乡建设部建筑制品与构配件标准化技术委员会归口。

本标准负责起草单位：中国建材检验认证集团股份有限公司。

本标准参加起草单位：中国建材检验认证集团股份有限公司北京天誉有限公司、国家建筑材料测试中心、北京建筑材料质量监督检验站、美巢集团股份公司、深圳广田高科新材料有限公司、巴斯夫(中国)有限公司、德高(广州)建材有限公司、立邦涂料(中国)有限公司。

本标准主要起草人：张丹武、乔亚玲、侯成路、孙玉丽、张经甫、方理、何克澜、董峰亮、俞焱、刘建钊、赵晶莹。

墙体用界面处理剂

1 范围

本标准规定了墙体用界面处理剂的术语和定义、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于改善砂浆层与普通混凝土、加气混凝土等室内墙体材料基面粘结性能的合成树脂乳液类界面处理剂。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 1728—1979 漆膜、腻子膜干燥时间测定法

GB/T 3810.5—2006 陶瓷砖试验方法 第5部分:用恢复系数确定砖的抗冲击性

GB 8076—2008 混凝土外加剂

GB/T 11175—2002 合成树脂乳液试验方法

GB/T 17671 水泥胶砂强度检验方法(ISO法)

GB/T 29756—2013 干混砂浆物理性能试验方法

GB 50325—2010 民用建筑工程室内环境污染控制规范

JG/T 298—2010 建筑室内用腻子

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

墙体用界面处理剂 interface treating agent for interior building wall

涂刷于墙体材料基面,能增强界面附着能力的合成树脂乳液。

3.2

拉伸粘结强度比 ratio of bonding strength

砂浆层与已涂刷和未涂刷界面剂的基层材料之间拉伸粘结强度的比值,以百分数表示。

4 要求

4.1 一般要求

墙体用界面处理剂的生产和应用不应对人体、生物及环境造成有害的影响。有害物质限量除应符合 GB 50325—2010 中 3.4.1 的规定外,还应符合国家现行相关标准的规定。

4.2 外观

产品经搅拌后应呈均匀状态,无结块、凝聚现象。