

中华人民共和国建筑工业行业标准

JG/T 229-2007

外墙外保温柔性耐水腻子

Waterproofing flexible putty for exterior thermal insulation systems

2007-12-12 发布 2008-04-01 实施

前 言

本标准由建设部标准定额研究所提出。

本标准由建设部建筑制品与构配件产品标准化技术委员会归口。

本标准主要负责起草单位:北京振利高新技术有限公司、北京市建筑材料质量监督检验站。

本标准参加起草单位:中国建筑科学研究院建筑物理研究所、新疆维吾尔自治区建筑材料研究所、内蒙古自治区建筑科学研究所、国民淀粉化学(上海)有限公司、北京中建建筑科学技术研究院、湖北省建筑标准设计研究院、浙江省标准设计站、济南土木建筑学会、北京六建集团公司、吉化集团公司、中国石油集团工程设计有限责任公司东北分公司、安徽省产品质量监督检验所、新疆振利节能高新技术有限责任公司。

本标准主要起草人:黄振利、刘洪波、冯金秋、刘晓莉、巴特尔、史淑兰、段恺、李跃、王洪涛、李东毅、陈丹林、陈紫铭、王雪飞、方明、朱青、林燕成、何晓燕、任琳、王兵涛、孙桂芳、宋长友、付海明。

本标准为首次发布。

外墙外保温柔性耐水腻子

1 范围

本标准规定了外墙外保温柔性耐水腻子的术语和定义、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于以水泥、聚合物粉末、合成树脂乳液或其他材料为主要粘结剂,配以填料、助剂等制成的建筑外墙外保温抹面层找平及防裂用柔性耐水腻子。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

- GB/T 1250 极限数值的表示方法和判定方法
- GB/T 1728 漆膜、腻子膜干燥时间测定法
- GB/T 1733—1993 漆膜耐水性测定法(neq ΓΟCT 9.403:1980)
- GB/T 1748 腻子膜柔韧性测定法
- GB 3186 涂料产品的取样(GB 3186—1982, neq ISO 1512:1974)
- GB/T 9265 建筑涂料 涂层耐碱性的测定(GB/T 9265—1988, neq JIS K 5663:1981)
- GB 9278 涂料试样状态调节和试验的温湿度(GB 9278—1988, eqv ISO 3270:1984)
- GB/T 9750 涂料产品包装标志
- GB/T 9755—2001 合成树脂乳液外墙涂料(neg JIS K 5663:1995)
- GB/T 9779—2005 复层建筑涂料(neq JIS A 6909:2000)
- GB/T 13491 涂料产品包装通则
- JG/T 25-1999 建筑涂料 涂层耐冻融循环性测定法
- JG/T 157-2004 建筑外墙用腻子
- JG 158-2004 胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统(neq DIN 18550-3:1991)
- JG/T 3049—1998 建筑室内用腻子(neg JIS K 5669:1995)

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

3. 1

外墙外保温柔性耐水腻子(以下简称柔性腻子) waterproofing flexible putty for exterior thermal insulation systems

涂饰工程前,施涂于建筑物外墙外保温的抹面层上,是以找平和防裂为目的的表面处理材料。

3. 2

柔性 flexibility

材料抵抗应力变形的能力。

4 要求

4.1 产品应符合表 1 规定的技术指标。