

T/HUBFS

湖北省建筑防水协会标准

T/HUBFS 001-2016

非固化橡胶沥青防水涂料

Non-curable rubber modified asphalt coating for waterproofing

2017-01-01 发布

2017-01-20 实施

湖北省建筑防水协会 发布

前 言

本标准按照GB/T 1.1-2009《标准化工作规则 第1部分：标准的结构和编写》给出的规则起草。

本标准的某些内容可能涉及专利，本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本标准由湖北省建筑防水协会提出。

本标准起草单位：湖北省建筑防水协会、武汉鑫泽宇防水材料科技有限公司、襄阳九阳防水材料科技有限公司、武汉卓宝科技有限公司。

本标准参加起草单位：北京圣洁防水材料有限公司、湖北宇虹防水科技有限公司、湖北永佳防水科技有限公司、湖北华宇防水材料科技股份有限公司、山东鑫达鲁鑫防水材料有限公司、潍坊市宏源防水材料有限公司、湖北隆兴防水材料有限责任公司、湖北东方精创科技股份有限公司、湖北禹王建材有限公司、荆门驰铭防水装饰工程有限公司、湖北常林防水科技有限公司、湖北富亿建材股份有限公司、湖北朗迈新材料科技有限公司、武汉宏丰建筑防水装饰有限公司。

本标准主要起草人：桂春芳、刘启军、邓小磊。

本标准首次发布。

非固化橡胶沥青防水涂料

1 范围

本标准规定了非固化橡胶沥青防水涂料（简称橡胶沥青防水涂料）的术语和定义、分类和标记、要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输与贮存。

本标准适用于建设工程、基础设施非外露基层的防水用非固化橡胶沥青防水涂料。

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。凡是注明日期的引用文件，仅所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 267 石油产品闪点与燃点测定法（开口杯法）

GB/T 3186 色漆、清漆和色漆与清漆用原材料取样

GB/T 3190-1996 变形铝及铝合金化学成分

GB 11614 平板玻璃

GB/T 16777-2008 建筑防水涂料试验方法

JC 474-2008 砂浆、混凝土防水剂

JC/T 1068-2008 坡屋面用防水材料 自粘聚合物沥青防水垫层

T 0605-1993 沥青及沥青混合料 延度

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

3.1

非固化橡胶沥青防水涂料 Non-curable rubber modified asphalt coating for waterproofing
以橡胶、沥青为主要组份，加入助剂混合制成的在使用年限内保持黏稠性膏状体的防水涂料。

3.2

应力松弛 Stress relaxation

在总应变不变的条件下，由于试样内部的粘性应变(或粘塑性应变)分量随时间不断增长，使回弹应变分量随时间逐渐降低，从而导致变形恢复力（回弹应力）随时间逐渐降低的现象。

4 分类和标记

4.1 分类

按产品物理力学性能分为I型和II型。

4.2 标记