

ICS 91.100  
P 32

上海市工程建设团体标准

T/SCDA044-2020

---

# ON柔性饰面砖应用技术标准

Application technical specification for  
ON flexile tile decoration

2020年6月4日发布

2020年6月5日实施

---

上海市建设协会 发布

上海市工程建设团体标准

# ON 柔性饰面砖应用技术标准

Application technical specification for  
ON flexile tile decoration

T/SCDA044—2020

主编单位：福建欧诺创能新材料科技股份有限公司

上海凯标工程建设咨询有限公司

有效日期：2020年6月5日至2023年6月4日

2020 上海

# 上海市工程建设团体标准

## 自我声明公开承诺书

本协会所提交的以下社会团体标准：

《ON 柔性饰面砖应用技术标准》现已组织审定通过，标准编号为 T/SCDA044—2020，并于 2020 年 6 月 4 日由我协会法定代表人批准发布，本标准从 2020 年 6 月 5 日起正式执行，有效期 3 年。

本协会所提交的标准内容及其材料真实有效。该标准内容符合国家相应法律法规要求和相关产业政策规定，并达到国家、行业和地方等有关强制性标准要求以及自我声明公开承诺的明示要求。

本协会对标准登记中自我声明公开承诺的指标和要求所造成的后果承担相应的法律责任。

本标准已有成员企业自我声明公开承诺执行。

附：1《团体标准指标与要求项目公开表》

2《团体标准承诺执行单位或企业名单表》

(此页无正文)



附表 1

## 团体标准指标与要求项目公开表

本协会所提交的社会团体标准：

《ON 柔性饰面砖应用技术标准》T/SCDA044—2020

业已组织审定并批准发布，现自我声明公开如下指标与要求内容。

1. 本团体标准中所执行的主要强制性国家规范，行业和地方标准如下：

《建筑装饰装修工程质量验收规范》GB 50201、《建筑工程质量验收统一标准》GB 50300、《漆膜腻子干燥时间测定》GB/T 1728、《建筑工程饰面砖粘结强度检验标准》JGJ 110、《外墙饰面砖工程施工及验收标准》JGJ 126、《外墙外保温专用砂浆技术要求》DB31/T 366 等。

2. 本团体标准中除上述强制性标准以外所制定的特有的量化指标及其在产品包装或说明书、宣传物以及对外服务或管理中所公开明示的其他性能指标或服务特性、管理要求等。

持有的量化指标及其公开明示的其他性能指标或服务特性、管理要求项目名称	量化指标或性能指标或服务、管理特性所对应的数值或要求	本标准中相应指标或要求引用参照的国家、行业、地方标准编号	需要公开声明的相应说明或注释
吸水率，%	≤6	JG/T 311	柔韧性，直径 200mm 的圆柱弯曲，试样无裂纹
耐碱性	48h 浸泡后试样表面无开裂、剥落，与未浸泡部分相比，无颜色变化		
耐温变性	80℃ 20 次循环后试样无开裂、剥落，无明显变色		

法定代表人签字(签章)




附表 2

## 团体标准承诺执行单位或企业名单表

标准名称:《ON 柔性饰面砖应用技术标准》T/SCDA044

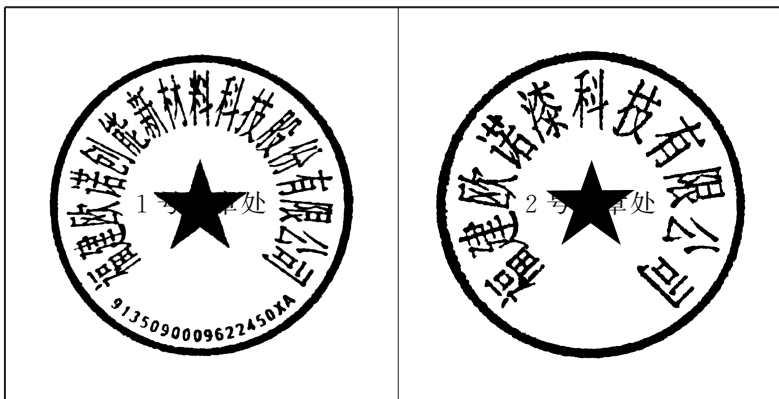
—2020

序号	自我声明 公开承诺 执行的成 员企业	统一社会信用代码	注册 所在地	法定代表 人或授权 代表人 签印	联系方式和 电子邮箱
1	福建欧诺 创能新材 科技股 份有 限公 司	9135090009622450XA	福建省宁 德 市福 鼎市		Ounuo999@163.com
2	福建欧诺 漆科技有 限公司	91350982768587443J	福建省宁 德 市福 鼎市		294483952@qq.com

附页：

## 团体标准承诺执行企业盖章页

标准名称：《ON 柔性饰面砖应用技术标准》T/SCDA044  
—2020





# 前 言

为了规范 ON 柔性饰面砖在房屋建筑墙体装饰工程中的应用,确保工程质量。根据“上海市建设协会 2020 年第二季度工程建设团体标准编制计划”沪建协 2020 第 07 号文的要求,编制组在全面分析 ON 柔性饰面砖的性能及总结研究成果和实践经验的基础上,并参考国内相关标准,制定本标准。

ON 柔性饰面砖是由福建欧诺漆科技有限公司自行研制,开发的建筑墙面用装饰材料。

本标准共分 6 章:1 总则;2 术语;3 材料;4 设计;5 施工;6 验收。

福建欧诺创能新材料科技股份有限公司、福建欧诺漆科技有限公司承诺对《ON 柔性饰面砖应用技术标准》中的内容、数据的真实性和有效性负责,并承诺所提供的材料真实、产品无专利纠纷。对实施结果承担责任。当涉及法律纠纷时,均由该公司负责应对并承担一切责任。

本标准由上海市建设协会负责管理,福建欧诺漆科技有限公司负责具体内容解释。各有关单位在执行过程中若有修改意见或建议,请反馈至上海市建设协会。

地址:大木桥路 588 号 4 楼 401 室 邮政编码:200032

电话:54000878

邮箱:jsxhsh@sina.com

主 编 单 位:福建欧诺创能新材料科技股份有限公司

上海凯标工程建设咨询有限公司

参 编 单 位:福建欧诺漆科技有限公司

主要起草人:汤根才 李斯龙 赵海云 陈少义 林子程  
主要审查人:张永明 沈文渊 葛兆源 翁皓 周海波  
沈丽华 王宝海