俄罗斯发布新的屋顶扣件的质量GOST标准规范

产品名称	俄罗斯发布新的屋顶扣件的质量GOST标准规范
公司名称	沃泰认证服务(苏州)有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	中国(江苏)自由贸易试验区苏州片区苏惠路88 号环球财富广场1幢803室(注册地址)
联系电话	0512-63369271 18015477703

产品详情

俄罗斯国家屋面专家与TECHNONIKOL公司的同事一起制定了一项新的GOST标准,对柔性瓦片与基材的固定质量进行了规范。所有规则都体现在 GOST R 70516-2022 "沥青瓦片"确定从紧固件分离的最大力的方法。尽管该标准已经完全准备就绪,但该标准正式生效期将从2023年8月1日开始。

新标准允许准确地确定瓦片对风载荷的抵抗力。有了这个指标,就能将其与其他材料的特性进行比较,并做出正确的选择。该标准与另一个标准:GOST 32806-2014《瓦片一般技术条件",这是在考虑到瓦片的特性后的解释。

目前该标准的特点是,它不包含确定材料对风载荷的抵抗力的明确建议。虽然在俄罗斯的大多数地区, 这个指标往往是至关重要的,并有助于创造一个真正坚实的屋顶。新的GOST国家标准规定了几个连续的 步骤:

将屋顶钉子钉入瓦片样品中;

钉子被夹在钉枪机中;

钉子被钉枪的抓手夹住;

机器以100毫米/分钟的速度将钉子拉过材料。

机器确定钉头穿透屋顶材料片的力。其结果成为实际屋顶将从其紧固件上撕裂的数值。然后,该值可以根据该地区的气候条件来使用。

该GOST标准的制定分两个阶段进行。

首先,专家们起草了一个行动计划,然后形成了GOST标准的第一个版本。首先,它由TC 144 "建筑材料"审议,然后在公共领域发布。在收到反馈后,专家们做了一些修正,并提出了文件的最终版本。

第二个版本经过研究和批准。它现在被正式推荐使用。

开发商自己计划在未来将上述两个标准结合起来。在这种情况下,GOST标准将是强制性的,适用于国内所有的瓦片生产。同时,该GOST标准将在近期在俄罗斯国外推广,这将自动使其具有国际地位。这些计划与欧亚共体 "关于建筑材料和产品的安全

"的技术法规的制定前景完全一致。它将在2023年第四季度准备就绪。

新的GOST标准将成为测试瓦片的起点。特别是非标准的,由强化纤维强化的瓦片。使用该GOST标准可以证明屋顶的好处准确地确定其抗风性和在不同气候下使用的需要。