

Applus+玻璃质量标志

Applus+ 标志：为您的玻璃提供市场上最好的质量保证



建筑玻璃作为建筑的围护构件或部件，必须满足一定的耐久性、热舒适性和声舒适性的要求，为使用者日常活动提供最佳条件。

在欧洲，窗户和玻璃围护结构的销售受《建筑产品法规》的监管，该法规涉及该产品的CE标记。在西班牙，当窗户是围护系统的一部分时，《建筑施工技术规范》(CTE)也适用，根据其用途需要增加一些功能。

窗户和围护结构的Applus+质量标志表明，所有规定（CE和CTE）都得到了满足，以获得最适合其预期用途的卓越产品。同样，该标志涉及对所有的生产检验进行验证和评估，对产品进行完整的表征，并定期进行跟踪，使制造商能够可靠地告知客户其产品的充分耐用功能，因此产品推销会更为轻松。Applus+认证的依据是，由一组产品专家和管理人员根据严格的技术和市场相关标准定义的要求。

我们的解决方案

Applus+认证确保产品使用的适用性，同时确立了对产品的其他质量或卓越性要求。为了获得Applus+质量认证以及在其玻璃或围护结构上使用Applus+标记的权利，制造商必须执行初步的强化检验过程，其中一部分检验过程就是为了贴上CE标记。

Applus+是欧盟《建筑产品法规》的公告机构（公告号：0370）。我们提供全面的检测和测试服务，使用我们自己的资源为窗户和围护结构执行CE标记和Applus+认证过程。获得Applus+标记的过程包括以下几个阶段和任务分配：

Applus+作为认证机构的任务：

- 表征产品并评估SPC要求合规性的初始型式测试。
- 跟踪或对比测试
- 对初始及后续工厂生产执行的审核和控制
- 评审委员会颁发建筑玻璃Applus+质量证书。

制造商的任务：

- 自检测试
- 工厂生产控制的实施
- 质量保证过程的维护

建筑和淋浴房玻璃Applus+认证的具体认证体系（西班牙语以SPC表示）标准如下：

EN 1279-5 建筑玻璃。中空玻璃单元。评估合规性

EN 1863-2 建筑玻璃。热强化钠钙硅酸盐玻璃。评估合规性。产品标准

EN 12150-2 建筑玻璃。热钢化钠钙硅酸盐安全玻璃。合格评定/产品标准

EN 14179-2 建筑玻璃。热浸热钢化钠钙硅酸盐安全玻璃。合格评定/产品标准

EN 14449 建筑玻璃。夹层玻璃和夹层安全玻璃。合格评定/产品标准

EN 14428 淋浴房。功能要求和测试方法

Applus+玻璃质量标志得到了西班牙住房部、建筑施工创新与质量分局、农业和住房政策总干事的决议的认可，因此在西班牙某些地区可不对贴有上述标志的玻璃进行现场检查。

西班牙120多家UVA玻璃制造商以及钢化、夹层和热强化玻璃和围护结构制造商接受Applus+质量标志认证。Applus+在西班牙及国际市场开展业务，在建筑行业有着100多年的丰富运营经验并赢得了卓越信誉。

优势



- Applus+, 一站式进行产品测试、CE标记及Applus+认证, 并优化这两项认证的执行时间框架。
- 用Applus+标记传递产品质量。
- 更好地控制产品和过程, 减少非质量成本。
- 更好地控制产品和过程, 减少非质量成本。
- 在整个欧盟销售您的产品。