



Notifikovaná osoba č. 1478
LIGNOTESTING, a.s.
Technická 5, 821 04 Bratislava 2

Certifikát o nemennosti parametrov

1478 – CPR – 0095

V súlade s nariadením Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 305/2011 z 9. marca 2011 (nariadenie o stavebných výrobkoch alebo CPR), sa tento certifikát vzťahuje na stavebný výrobok

**Samostatné zariadenie na koordináciu zatvárania dverí s požiarnou odolnosťou
s gravitačným ramenom, typového označenia AZ-110**

parametre výrobku: požiarna odolnosť (El₁ 30, El₂ 30, EW 30), tesnosť proti prieniku dymu (S_a/S_m), odolnosť proti zmene vyčkávacej polohy (stupeň 3), prevádzka zatvárania pri preťažení (stupeň 3), manipulácia (stupeň 3), životnosť (stupeň 5), poškodenie (stupeň 3), dizajn a informácie o výrobku (zhoda s požiadavkami čl. 5.1.1, 5.1.2 a 5.1.3 EN 1158/A1/AC)

zamýšľané použitie: uvedené na rube tohto certifikátu

vyrobený

**AZ kovo s.r.o.
Galvaniho 14, 821 04 Bratislava**

a vyrábaný vo výrobni

**AZ kovo s.r.o.
Stará Ivánska cesta 1/a, 821 04 Bratislava.**

Týmto certifikátom sa potvrzuje, že všetky ustanovenia týkajúce sa posudzovania a overovania nemennosti parametrov a parametrov uvedených v prílohe ZA normy

EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006

podľa systému 1 sú uplatnené a

výrobok splňa všetky vyššie uvedené požiadavky.

Tento certifikát bol prvýkrát vydaný dňa 18.11.2013 a ostáva v platnosti, pokiaľ sa metódy skúšania a/alebo požiadavky systému riadenia výroby obsiahnuté v harmonizvanej norme, použité na posudzovanie parametrov deklarovaných vlastností, nezmenia a výrobok a podmienky výroby vo výrobni sa významne nezmenia.

V Bratislave, 18.11.2013

Ing. Tatiana Fačková
vedúca notifikovanej osoby č. 1478

Zamýšľané použitie: ako zariadenie na koordináciu zatvárania dverí s požiarou odolnosťou EI₁ 30, EI₂ 30, EW 30 a tesných proti prieniku dymu S_a/S_m, len spoločne so zatváračom - riadeným dverovým zatváracím zariadením výkonovej veľkosti triedy 3. Výrobok je možné použiť ako zariadenie na koordináciu zatvárania únikových dverí a dverí únikových východov len za podmienky, že na dverách bude osadené kovanie podľa EN 1125/A1 alebo EN 179/A1.

Klasifikácia podľa EN 1158: 1997/A1: 2002/AC: 2006

3	5	3	1	1	0
---	---	---	---	---	---

Podmienky použitia výrobku sú podmienené správnym postupom pri aplikácii na stavbe v súlade s nasledujúcimi najdôležitejšími požiadavkami:

- výrobok určený na použitie ako zariadenie na koordináciu zatvárania dverí môže byť použitý len so zatváračom - riadeným dverovým zatváracím zariadením výkonovej veľkosti triedy 3, ktorý má preukázanú zhodu v rozsahu Prílohy ZA STN EN 1154: 2000/A1: 2004/AC: 2007;
- výrobok sa môže zabudovať do stavby len v súlade s podrobnými pokynmi na inštaláciu, nastavenie a údržbu, ktoré stanoví výrobca tohto výrobku;
- výrobok je určený pre symetrické alebo asymetrické dverové krídla, s polodrážkou alebo bez polodrážky. Dverové krídla môžu mať najväčšiu šírku 950 mm pričom ich hrúbka nie je obmedzená. Dverové krídla môžu mať len závesy s jednou zvislou osou otáčania;
- výrobok musí byť pripojený k zárubni dverí skrutkami M5x20 mm (4 ks) a k dverovým krídlam skrutkami M5x20 mm (2 ks aktívne a 2 ks neaktívne krídlo);
- výrobok sa môže používať len v rozsahu aplikácie výsledkov skúšky požiarnej odolnosti uvedenej v dokumente „Požárně klasifikační osvědčení č. PKO-12-103/AO 204“ z 01.11.2012, Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., Praha.

V Bratislave, 18.11.2013



Ing. Tatiana Fačková
vedúca notifikovanej osoby č. 1478