



AUTORIZOVANÁ OSOBA 212
CENTRUM STAVEBNÍHO INŽENÝRSTVÍ a.s.
pracoviště Zlín, K Cihelně 304, 764 32 Zlín - Louky

na základě Rozhodnutí o autorizaci č. 35/2006 ze dne 01.09.2006

vydává

CERTIFIKÁT VÝROBKU

č. 1569/Z/212/2008 R1

V souladu s ustanovením § 5a odst. 2 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, autorizovaná osoba potvrzuje, že u stavebního výrobku:

Požární uzávěr

Dřevěná vnitřní dveřní křídla typ – otočná, plná, prosklená, kazetová, rámová, jednokřídlová a dvoukřídlová, s polodrážkou, osazená do dřevěné rámové zárubně, s pevně zasklenými bočními díly a nadsvětlíkem

Výrobce: **VLTAVÍN – PORTAL, spol. s r.o.**
Opavská 95/41, 741 71 Brumovice – Skrochovice
IČ: 25649728

Místo výroby: **VLTAVÍN – PORTAL, spol. s r.o.**
Opavská 95/41, 741 71 Brumovice – Skrochovice

přezkoumala podklady předložené výrobcem, provedla počáteční zkoušku typu výrobku na vzorku a posoudila systém řízení výroby a zjistila, že tento výrobek splňuje požadavky stanovené určenými normami, stavebním technickým osvědčením, které souvisejí se základními požadavky. Jedná se o následující:

normy: **ČSN EN 1192** (Odolnost proti svíslému zatížení – třída 3; Odolnost proti statickému kroucení – třída 3; Odolnost proti nárazu měkkým a těžkým tělesem – třída 2), **ČSN EN 14600 + ČSN EN 13501-1+A1** (jednokřídlové dveře rámové prosklené s polodrážkou typ MR 110 s bočními a nadpražními díly - E30-C3/ EI₁30-C3/ EI₂30-C3/ EW30-C3; dvoukřídlové dveře rámové prosklené s polodrážkou typ MRS04 s bočními a nadpražními díly - E30-C3/EI₂30-C3/ EW30-C3), **ČSN 73 0810** (DP3)

stavební technické osvědčení: č. **STO-08-2207/Z rev. 1 ze dne 06.05.2013.**

Dále zjistila, že systém řízení výroby zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh splňovaly požadavky stanovené shora uvedenými určenými normami, stavebním technickým osvědčením a odpovídaly technické dokumentaci podle § 4 odst. 3.


Nedílnou součástí tohoto certifikátu je protokol č.: P-C-1569/Z/212/2008 rev. 1, ze dne 06.05.2013, který obsahuje závěry zjišťování, ověřování a výsledky zkoušek a základní popis certifikovaného výrobku.

Tento certifikát byl poprvé vydán dne 06.05.2013 a zůstává v platnosti tak dlouho, dokud se podmínky stanovené v určených normách, stavebním technickém osvědčení na něj byl uveden odkaz, nebo výrobní podmínky v místě výroby či systém řízení výroby výrazně nezmění.

Autorizovaná osoba provádí nejméně jedenkrát za 12 měsíců dohled nad řádným fungováním systému řízení výroby v místě výroby podle ustanovení § 5 odst. 4. Pokud autorizovaná osoba zjistí nedostatky, je oprávněna zrušit nebo změnit jí vydaný certifikát.

Ve Zlíně, dne 06.05.2013




Ing. Petr Kučera, CSc.
zástupce AO 212