



**Centrum stavebního inženýrství a.s.**  
**Centre of Building Construction Engineering Plc.**  
Autorizovaná osoba, Oznámený subjekt, Certifikační orgán  
Akreditované zkušební laboratoře  
Authorised Body, Notified Body, Certification Body,  
Accredited Test Laboratories  
pracoviště Zlín, K Cihelně 304, 764 32 Zlín-Louky



**Autorizovaná osoba 212**  
autorizace č. 35/2006 ze dne 01.09.2006

vydává

## **CERTIFIKÁT VÝROBKU**

### **č. AO212/C5a/2007/1510/Z R2**

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

**Název výrobku:** **Požární a kouřotěsný uzávěr**  
**Dřevěné vnitřní dveře, typ G02, G03 a G06 – dveřní křídla otočná, plná, hladká, rámová, kazetová, částečně zasklená, zasklená, jednokřídlová a dvoukřídlová, s polodrážkou, osazená do ocelové, dřevěné obložkové zárubně nebo rámové zárubně (event. s pevně zasklenými bočními díly a nadsvětlíkem)**

**Výrobce:** **GERBRICH s.r.o.**  
**Nádražní 106, 679 63 Velké Opatovice**

**IČ:** **26961903**

**Místo výroby:** **GERBRICH s.r.o.**  
**Nádražní 106, 679 63 Velké Opatovice**

přezkoumala podklady předložené výrobcem, provedla počáteční zkoušku typu výrobku, posoudila systém řízení výroby a zjistila, že uvedený výrobek splňuje požadavky uvedené ve stavebně technickém osvědčení č. **STO-07-2141/Z rev. 2**, které souvisejí se základními požadavky uvedenými v příloze č. 1 k nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb.

Autorizovaná osoba zjistila, že systém řízení výroby odpovídá příslušné technické dokumentaci a zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh splňovaly požadavky stanovené shora uvedeným stavebním technickým osvědčením a odpovídaly technické dokumentaci podle § 4 odst. 3. NV č. 163/2002 Sb., ve znění NV č. 312/2005 Sb.

Nedílnou součástí tohoto certifikátu je protokol č. **AO212/PC5a/2007/1510/Z rev. 2 ze dne 30.03.2016**, který obsahuje závěry zjišťování, ověřování a výsledky zkoušek a základní popis certifikovaného výrobku nezbytné pro jeho identifikaci.

Tento certifikát zůstává v platnosti po dobu, po kterou se požadavky stanovené ve stavebním technickém osvědčení, na které 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 a posuzuje, zda vlastnosti výrobku odpovídají stavebnímu technickému osvědčení podle ustanovení § 5 odst. 4 výše uvedeného nařízení vlády. Pokud autorizovaná osoba zjistí nedostatky, je oprávněna zrušit nebo změnit tento certifikát.

Ve Zlíně dne 30.03.2016



  
Ing. Petr Kučera, CSc.  
zástupce AO 212