



® TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p. Technical and Test Institute for Construction Prague

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Certifikační orgán, Notifikovaná osoba, Inspekční orgán
Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Certification Body, Notified Body, Inspection Body
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9, Czech Republic

Autorizovaná osoba 204
Rozhodnutí ÚNMZ č. 29/2006 ze dne 30.8.2006
Pobočka 0800 – Požární bezpečnost staveb

CERTIFIKÁT VÝROBKU

č. 204/C5a/2006/080-012404

V souladu s ustanovením § 5a 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 stavebního výrobku

Dvoukřídlové ocelové plně a prosklené požární a kouřotěsné uzávěry

T60-2 HCZ 60 D2

dvoukřídlové otočné ocelové izolované plně a prosklené dveře o rozměrech od 1375 x 1750 mm do 2500 x 2500 mm (šířka x výška), osazené do ocelové zárubně. Slouží jako interiérové či exteriérové požární, požárně kouřotěsné a kouřotěsné uzávěry. Konstrukce uzávěrů jsou druhu D1 (DP1).

Klasifikace požární odolnosti a kouřotěsnosti podle ČSN EN 13501-2:

- požární uzávěry: E60-C, EI₁-20-C, EI₂60-C, EW60-C
- požární a kouřotěsné uzávěry: E60-C S_m, EI₁-20-C S_m, EI₂60-C S_m, EW60-C S_m
- kouřotěsné uzávěry: S_a-C, S_m-C

žadatel:

Hörmann Česká republika s.r.o.

IČ: 25625993
Adresa: Středokluky 315, 252 68 Středokluky
Výrobce: Hörmann KG Freisen
Adresa: Bahnhofstrasse 43, D-66629 Freisen, Deutschland
Výrobna: Freisen
Adresa: Bahnhofstrasse 43, D-66629 Freisen, Deutschland
Zakázka: Z080060227

přezkoumala podklady předložené výrobcem, provedla počáteční zkoušku typu výrobku na vzorku a posoudila systém řízení výroby a zjistila, že

- uvedený výrobek splňuje požadavky související se základními požadavky výše uvedeného nařízení vlády stanovené stavebním technickým osvědčením:
STO č. 080-012402 ze dne 11. září 2006
- 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 výše uvedeného nařízení vlády.


Nedílnou součástí tohoto certifikátu je protokol o výsledku certifikace č. 080-012403 ze dne 15. září 2006, který obsahuje závěry zjišťování, ověřování a výsledky zkoušek, základní popis a popř. zobrazení 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 podle ustanovení § 5a výše uvedeného nařízení vlády. Pokud autorizovaná osoba zjistí nedostatky, je oprávněna zrušit nebo změnit tento certifikát.



Praha, 15. září 2006


Ing. Zdeňka Bláhová
zástupce vedoucího autorizované osoby 204



TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.
Technical and Test Institute for Constructions Prague

editovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Certifikační orgán, Notifikovaná osoba, Inspekční orgán
Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Certification Body, Notified Body, Inspection Body

Autorizovaná osoba 204 podle rozhodnutí ÚNMZ č. 29/2006
Pobočka 0800 – Požární bezpečnost staveb

PROTOKOL

o výsledku certifikace výrobku

podle § 5a nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb.

č. 080-012403

Název výrobku:

kovokřídlové ocelové plné a prosklené požární a kouřotěsné uzávěry

typ / varianta: **T60-2 HCZ 60 D2**

Žadatel:

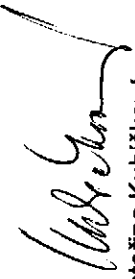
Hörmann Česká republika s.r.o.

IČ: 25625993
Adresa: Sředokluky 315, 252 68 Sředokluky
Výrobce: Hörmann KG Freisen
Adresa: Bahnhofstrasse 43, D-66629 Freisen, Deutschland
Výrobna: Freisen
Adresa: Bahnhofstrasse 43, D-66629 Freisen, Deutschland
Zakázka: Z080060227

Počet stran protokolu včetně strany titulní: 8

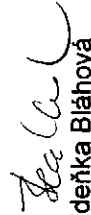
Počet stran příloh: 8

Osoba odpovědná za obsah tohoto protokolu:


Ing. Kateřina Kubičková
vedoucí posuzovatel

Osoba odpovědná za správnost tohoto protokolu:

Praha, 15. září 2006


Ing. Zdeňka Bláhova
zástupce vedoucího autorizované osoby 204



ni: Bez písemného souhlasu zástupce vedoucího autorizované osoby se tento protokol nesmí reprodukovat jinak, než celý.
y a zkušební ústav stavební Praha, s. p., Pobočka 0800-PBS, Prosecká 412/74, 190 00 Praha, Česká republika
019 570, Fax: +420 2 860 19 579, internat.: +420 2 860 19 570, e-mail: blahova@tzus.cz, www.tzus.cz
spojení (Bank): KB Praha 1 Czech Republic, č.ú.: 1501-931/0100, IČ: 000 15679, DIČ: CZ00015679