



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 0700 - Ostrava

CERTIFIKÁT VÝROBKU

č. 204/C5/2008/070-036061

V souladu s ustanovením § 5 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 stavebního výrobku

Systém nenosného ztraceného bednění z panelů
Prefabrikovaný stropní prvek VELOX

výrobce:

VELOX - WERK s.r.o.

IČ: 62363778
adresa: Bělotínská 288
753 40 Hranice I - Město
výrobce: VELOX - WERK s.r.o.
IČ: 62363778
adresa: 753 40 Hranice I - Město, Bělotínská 288
výrobna: VELOX - WERK s.r.o.
IČ: 62363778
adresa: 753 40 Hranice I - Město, Bělotínská 288
zakázka: Z070080555

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 a předpisy:
STO č. 070-035853 ze dne 19.11.2008, vydal TZÚS Praha, s.p., pobočka Ostrava;
Vyhláška Státního úřadu pro jadernou bezpečnost č. 307/2002 Sb. ze dne 13.06.2002, o radiační ochraně;
Vyhláška č. 499/2005 Sb. ze dne 06.12.2005, kterou se mění vyhláška Státního úřadu pro jadernou bezpečnost č. 307/2002 Sb.;
- systém řízení výroby odpovídá příslušné technické dokumentaci a zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh splňovaly požadavky stanovené shora uvedeným stavebním technickým osvědčením a technickými předpisy a odpovídaly technické dokumentaci podle § 4 odst. 3 výše uvedeného nařízení vlády.

Nedílnou součástí tohoto certifikátu je protokol o výsledku certifikace č. 070-036060 ze dne 27.11.2008, který obsahuje závěry zjišťování, ověřování a výsledky zkoušek a základní popis a zobrazení výrobku.

Tento certifikát zůstává v platnosti po dobu, po kterou se požadavky stanovené ve stavebním technickém osvědčení a předpisech, 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, odebírá vzorky výrobků v místě výroby, provádí jejich zkoušky a posuzuje, zda vlastnosti výrobku odpovídají stavebnímu technickému osvědčení a předpisům podle ustanovení § 5 odst. 4 výše uvedeného nařízení vlády. Pokud autorizovaná osoba zjistí nedostatky, je oprávněna zrušit nebo změnit tento certifikát.

Osoba odpovědná za správnost tohoto certifikátu:

Razítko autorizované osoby 204

Ostrava, 27. listopadu 2008



Ing. Olivier Částka
zástupce vedoucího autorizované osoby 204