



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/2008/080-013950

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

PROTIPOŽÁRNÍ NÁTĚR ZPĚNITELNÝ K OCHRANĚ VNITŘNÍCH OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ FLAMIZOL S

používané jako protipožární ochranný nátěr na ocel

výrobce:

STACHEMA KOLÍN, spol.s r.o.

IČ: 46353747
Adresa: 280 02 Kolín, Zdibohlavý 1
Výrobna: STACHEMA KOLÍN, spol. s r.o.
Adresa: 276 01 Mělník, Sokolovská 1041
Zakázka: Z080080014

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 určenými normami a technickými předpisy
ČSN 73 0810 Požární bezpečnost staveb-Společná ustanovení, ČSN 73 0802 Požární bezpečnost staveb-Nevýrobní objekty, ČSN 73 0804 Požární bezpečnost staveb-Výrobní objekty, ČSN 73 2577 Zkouška přidržitosti povrchové úpravy stavebních konstrukcí k podkladu.
- 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. 080-013949 ze dne 21.února 2008, který obsahuje závěry zjišťování, ověřování, výsledky zkoušek, a základní popis.

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.

Osoba odpovědná za správnost tohoto certifikátu:

Razítko autorizované osoby 204

Praha, 21.února 2008



Ing. Jaroslav Urban
zástupce vedoucího autorizované osoby 204