



**Centrum stavebního inženýrství a.s. Praha**

**Centre of Building Construction Engineering Prague**

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Certifikační orgán  
Accredited Test Laboratory, Authorised Body, Nofified Body, Certification Body  
Pražská 16, 102 21 Praha 10  
K Cihelně 304, 764 32 Zlín - Louky

# **CERTIFIKÁT SYSTÉMU ŘÍZENÍ VÝROBY**

**č. 1390-CPD-0022/06/Z**

V souladu se směrnicí 89/106/EHS Rady Evropských společenství ze dne 21. prosince 1988 o sbližování právních a správních předpisů členských států týkajících se stavebních výrobků (směrnice o stavebních výrobcích - CPD), ve znění směrnice 93/68/EHS Rady Evropských společenství ze dne 22. července 1993 a v souladu s ustanovením § 5 odst. 1 písm. e) Nařízení vlády č. 190/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na stavební výrobky označované CE, ve znění Nařízení vlády č. 251/2003 Sb. a č. 128/2004 Sb. se potvrzuje, že stavební výrobky

**STAFOL 914, EKOPLAST 806, AQUAPLAST 805, FATRAFOL 803**

**hydroizolační fólie na bázi měkčeného polyvinylchloridu (PVC-P) do izolace proti vlhkosti a do izolace proti tlakové vodě podle ČSN EN 13967:2005**

výrobce: **FATRA, a.s., tř. T. Bati 1541  
763 61 Napajedla  
CZ27465021**

DIČ:

výrobna: **FATRA, a.s., tř. T. Bati 1541  
763 61 Napajedla**

jsou u výrobce podrobovány počátečním zkouškám typu výrobku a systému řízení výroby a dalším zkouškám vzorků předepsaným způsobem a že Notifikovaná osoba 1390

**Centrum stavebního inženýrství a.s. Praha, pracoviště Zlín**

provedla počáteční inspekci v místě výroby a systému řízení výroby a vykonává průběžný dohled, posuzování a schvalování řízení výroby u výrobce.

Tento certifikát prokazuje, že byla uplatněna všechna ustanovení týkající se posuzování systému řízení výroby popsaného v příloze ZA normy

**ČSN EN 13967:2005**

Tento certifikát byl poprvé vydán dne 27.07.2006 a zůstává v platnosti, dokud se podmínky stanovené v harmonizované technické specifikaci, na niž je uveden odkaz, nebo výrobní podmínky v místě výroby či systému řízení výroby výrazně nezmění.



Zlín, 27.07.2006

  
Ing. Petr Kučera, CSc.  
zástupce Notifikované osoby 1390