



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

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Certifikační orgán, Inspekční orgán, Kvalifikační orgán  
Accredited Test Laboratory, Authorized Body, Notified Body, Certification Body, Inspection Body, Qualification Body

**Certifikační orgán na výrobky**  
**Pobočka 0600 – Brno**

vydává

# CERTIFIKÁT VÝROBKU

č. **060-034939**

Na výrobek:

**Tažené kompozitní profily PREFEN**

Žadatel:

**Prefa Kompozity, a.s.**

IČ: 2694 9881  
Adresa: 615 00 Brno, Kulkova 10/4231

**Výrobce: Prefa Kompozity, a.s.**

IČ: 2694 9881  
Adresa: 615 00 Brno, Kulkova 10/4231

**Výrobna: Prefa Kompozity, a.s.**  
provozovna Brno – Dolní Heršpice  
619 62 Brno – Dolní Heršpice, Havránkova 11

Zakázka: Z 060050416

Certifikační orgán tímto certifikátem osvědčuje, že:

- u vzorku předmětného výrobku zjistil shodu jeho sledovaných vlastností s požadavky konkretizovanými:
  - ČSN EN 13706-2 Vyztužené plasty (kompozity) - Specifikace pro tažené profily - Část 2: Metody zkoušení a obecné požadavky (64 9312)
  - TP 194 Technické podmínky - Kompozitní profily pro vybavení objektů pozemních komunikací, 2008

Tento certifikát je vydán na základě protokolu o certifikaci výrobku č. 060-034938 ze dne 10. listopadu 2011 vydaného Technickým a zkušebním ústavem stavebním Praha, s. p., pobočkou Brno, který se předává žadateli. Protokol obsahuje závěry zjišťování, podmínky platnosti certifikátu jsou uvedeny na zvláštní straně v příloze, která je jeho nedílnou součástí.

Platnost certifikátu do: **30. listopadu 2014**

Osoba odpovědná za správnost tohoto certifikátu:

Brno, 10. listopadu 2011



**Ing. Miroslav Procházka**  
zástupce vedoucího Certifikačního orgánu

### Příloha certifikátu č. 060-034939

#### Podmínky platnosti certifikátu č. 060-034939:

- Držitel certifikátu smí certifikát používat pouze pro účely, pro které byl vydán.
- Držitel certifikátu je povinen:
  - a. informovat certifikační orgán o všech změnách, modifikaci výrobků nebo výrobního procesu, materiálových změnách, změnách systému jakosti, které by mohly mít vliv na shodu certifikovaného výrobku s jeho technickou specifikací,
  - b. oznamovat certifikačnímu orgánu změny ve vlastnictví, struktuře nebo vedení,
  - c. vést záznamy o stížnostech týkajících se neshody certifikovaného výrobku s požadavky jeho technické specifikace ,
  - d. při vzniku neshody neprodleně přijmout vhodná opatření k jejímu odstranění a tato opatření řádně dokumentovat,
  - e. záznamy o stížnostech a záznamy o přijatých nápravných opatřeních na požádání předložit pověřeným pracovníkům certifikačního orgánu,
  - f. umožnit certifikačnímu orgánu provádět periodický dohled nad posuzovaným výrobkem po dobu platnosti certifikátu.
- Držitel certifikátu je povinen požádat o opakované posouzení vlastností výrobku před uplynutím lhůty platnosti vydaného certifikátu v tom případě, když změnou technických předpisů dojde ke změně požadavků, vůči nimž bylo posouzení provedeno.

Tato příloha je nedílnou součástí certifikátu č. 060-034939.

Brno, 10. listopadu 2011



**Ing. Miroslav Procházka**  
zástupce vedoucího Certifikačního orgánu

