

## VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

č.: EU-DoP-CH-2014-2

1. **Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:** Carriage House®, typ 4 X 2
2. **Účel(y) použitia:** Bitúmenové šindle na pokrytie striech a externých stien. Bitúmenové šindle sú navrhnuté pre sklonené strechy so sklonom väčším ako 9,5°. Pri aplikáciách na strechy s nižším sklonom (9,5° až 18,5°) je potrebné použiť dodatočné podloženie.
3. **Výrobca:** CertainTeed Corporation  
20 Moores Road, Malvern PA 19355 USA
4. **Autorizovaný zástupca:** irelevantné
5. **Systém(y) AVCP:** 3,4
- 6a. **Harmonizovaná norma:** EN 544:2011  
**Oboznámený orgán(y):** Oboznámené testovacie laboratórium FIRES, s.r.o., číslo oboznámeného orgánu 1396 (na reakciu na oheň)
- 6b. **Technický posudkový orgán:** irelevantné
7. **Deklarované charakteristiky:**

Základná charakteristika	Parameter
Mechanická odolnosť: - pevnosť v ťahu (šírka) - pevnosť v ťahu (výška) - odolnosť proti trhaniu driekmi klinec	≥ 600 N/50 mm ≥ 400 N/50 mm ≥ 100 N
Reakcia na oheň	Trieda E
Parameter vonkajšieho požiaru	Trieda F <sub>ROOF</sub>
Priepustnosť pre vodu - množstvo bitúmenu	≥ 1500 g/m <sup>2</sup>
Rozmerová odchýlka - Šírka, Š - Výška, V	457,2 ± 3 mm 914,4 ± 3 mm
Trvanlivosť mechanickej odolnosti - Odolnosť voči UV žiareniu	bez prasklín či fyzúr
Trvanlivosť priepustnosti pre vodu - odolnosť voči tečeniu pri zvýšenej teplote - adhézia zrníčok - absorpcia vody	≤ 2 mm ≤ 2,5 g < 2 %

8. **Náležitá technická dokumentácia a/alebo špecifická technická dokumentácia:** irelevantné

**V zastúpení výrobcu podpísaný:** Kermit Stahl, riaditeľ

**V:** Malvern, PA

**Podpis:** 

**Dátum:** 25. Apríl 2016