

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

Č.: EU-DoP-PSTL-2015-2

1. **Jedinečný identifikační kód typu výrobku:** Presidential Shake TL™, typ 4 X 2
2. **Zamýšlený účel/použití:** Asfaltové šindele na střechy a pokrytí vnějších zdí. Asfaltové šindele jsou navrženy pro šikmé střechy se sklonem vyšším než 9,5°. Použití při nižších sklonech (9,5° až 18,5°) vyžaduje dodatečnou podkladovou vrstvu.
3. **Výrobce:** CertainTeed Corporation  
20 Moores Road, Malvern, PA 19355 USA
4. **Autorizovaný zástupce:** není relevantní
5. **Systémy AVCP:** 4
- 6a. **Harmonizovaná norma:** EN544:2011  
**Notifikované orgány:** není relevantní
- 6b. **Orgán zajišťující technické posouzení:** není relevantní
7. **Deklarované vlastnosti:**

| Základní charakteristiky  | Vlastnost                                 |
|---|---|
| Mechanická odolnost:<br>- pevnost v tahu (šířka)<br>- pevnost v tahu (výška)<br>- odolnost k roztržení dříkem hřebíku | ≥ 600 N/50 mm<br>≥ 400 N/50 mm<br>≥ 100 N |
| Reakce na oheň  | Třída F                                   |
| Charakteristiky při požáru  | Třída F <sub>ROOF</sub>                   |
| Propustnost vody<br>- hmotnost asfaltu  | ≥ 1500 g/m <sup>2</sup>                   |
| Rozměrové odchylky<br>- Šířka, <i>W</i><br>- Výška, <i>H</i>  | 1019 ± 3 mm<br>360 ± 3 mm                 |
| Trvanlivost mechanické odolnosti<br>- Odolnost k UV záření  | žádné praskliny nebo trhliny              |
| Odolnost proti propustnosti vody<br>- průtokový odpor při zvýšené teplotě<br>- přilnavost zrn<br>- absorpce vody      | ≤ 2 mm<br>≤ 2,5 g<br>< 2%                 |

8. **Vhodná technická dokumentace nebo specifická technická dokumentace:** není relevantní

**Podepsal jménem výrobce:** Kermit Stahl, ředitel

V: Malvern, PA

Podpis: \_\_\_\_\_



**Datum:** 25. dubna 2016