



**TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.**  
Pobočka 0100 – Praha, Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9, Czech Republic  
vydává

# OSVĚDČENÍ

č. 010-039309

Tímto osvědčením se potvrzuje, že pro stavební výrobek:  
**Hliníkové zdvižně-posuvné vnější dveře z profilů KAWNEER  
systém AA 3572, typ SLIM**

typ / varianta:  
s izolačním dvojsklem nebo trojsklem  
Kování: GU 934, variantně Siegenia HS 300

který uvedl na trh výrobce:

**Window Holding a.s., Hlavní 456, 250 89 Lázně Toušeň, IČO: 28436024**

výrobna:  
**Hlavní 456, 250 89 Lázně Toušeň**

Vydal Oznámený subjekt Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p. podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 ze dne 9. března 2011, (nařízení o stavebních výrobcích – CPR), příloha V, čl. 1.4 (systém 3)

## Protokol o posouzení vlastností s těmito výsledky:

| Vlastnost                         | Zjištěné hodnoty/Třídy  |  |
|-----------------------------------|---|--|
|                                   | Zdvižně-posuvné vnější dveře<br>o rozměrech 5820 x 3079 mm  | Zdvižně-posuvné vnější dveře<br>o rozměrech 2400 x 2500 mm s distančním<br>rámečkem Chromatech Ultra F a TGI® Spacer M |
| Průvzdušnost                      | Třída 4   | -  |
| Vodotěsnost                       | Třída 4A  | -  |
| Odolnost proti<br>zatížení větrem | Třída B2  | -  |
| Nebezpečné<br>látky               | Splněno – viz prohlášení výrobce  |  |
| Součinitel<br>prostupu tepla      | 1,4 W/m <sup>2</sup> .K.....zasklení U <sub>g</sub> = 1,1 W/m <sup>2</sup> .K<br>1,4 W/m <sup>2</sup> .K.....zasklení U <sub>g</sub> = 1,0 W/m <sup>2</sup> .K<br>1,1 W/m <sup>2</sup> .K.....zasklení U <sub>g</sub> = 0,7 W/m <sup>2</sup> .K<br>0,99 W/m <sup>2</sup> .K.....zasklení U <sub>g</sub> = 0,6 W/m <sup>2</sup> .K<br>0,91 W/m <sup>2</sup> .K.....zasklení U <sub>g</sub> = 0,5 W/m <sup>2</sup> .K |  |

stanovené v příloze ZA normy

## ČSN EN 14351-1:2006+A2:2016

Výsledky zkoušek jsou uvedeny v Protokolu o posouzení vlastností č. 1020-CPR-010039306  
ze dne 19. února 2018; vydal Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

Razítko TZÚS Praha, s.p.

Praha, 19. února 2018



Ing. Iveta Jiroutová  
ředitelka pobočky Praha