



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

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Certifikační orgán, Notifikovaná osoba, Inspekční orgán
Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Certification Body, Notified Body, Inspection Body
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek, Czech Republic

OSVĚDČENÍ

č. 010-026162

Tímto osvědčením se potvrzuje, že pro stavební výrobek:

Plastová okna a balkónové dveře OTHERM

systém SALAMANDER 3D

s izolačním dvojsklem $U_g=1,1 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$, 4/16Ar/4,

kování : Siegenia – Aubi TITAN AF

který uvedl na trh:

Window Holding a.s., Hlavní 456, 250 89 Lázně Toušeň, IČ 28436024

výrobna:

Sklářská 48, 383 01 Husinec

notifikovaná osoba **Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.** provedla

podle § 5 odst. 1 písm.b) NV č. 190/2002 Sb. a v souladu se směrnicí 89/106/EHS, ve znění směrnice 93/68/EHS,

počáteční zkoušku typu výrobku pro vlastnosti :

Vlastnost	Zjištěné hodnoty / Třídy			
	1-kř. okno OS 1480 x 1550 mm	1-kř. OS balkónové dveře 1000 x 2400 mm	2-kř. okno OS 1500 x 1550 mm	1-kř. okno 1000 x 1600 mm
Průvzdušnost	-	-	Třída 4	Třída 4
Vodotěsnost	-	-	Třída E₇₅₀	Třída E₂₄₀₀
Odolnost proti zatížení větrem	Třída C5	Třída C4	Třída C5	-
Únosnost bezp. zařízení	-	Splněno bez poškození	-	-

stanovené v příloze ZA normy

ČSN EN 14351-1:2006

Výsledky zkoušek jsou uvedeny v Protokolu o počáteční zkoušce typu výrobku č. 1020-CPD-010025734 ze dne 1. ledna 2010, vydal Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

Razítko TZÚS Praha, s.p.

Praha, 1. ledna 2010



Ing. Iveta Jiroutová
ředitelka pobočky Praha

Technického a zkušebního ústavu stavebního Praha, s.p.