

vydává

# OSVĚDČENÍ

o ověření vlastností a klasifikaci pro označení výrobku značkou CE

č. **CE-ZSTV-042-20**

na výrobek:

**Dřevěné okno dvojitě deštěné, typ DOD 01**

Žadatel:

**Pavel Sedláček**  
**Míchov 53, 592 42 Věcov**  
**Česká republika**  
**IČ: 18533396**

Výrobce:

**Pavel Sedláček**  
**Místo výroby: Míchov 57, 592 42 Věcov**  
**Česká republika**  
**IČ: 18533396**

Zkušebna STV tímto Osvědčením osvědčuje, že:

- u vzorků výrobku zjistila shodu následujících vlastností se základními požadavky norem:

Vlastnost	Norma klasifikace	Klasifikace / hodnota
Odolnost proti zatížení větrem	ČSN EN 12210	třída <b>C4</b> - dvoukřídlové okno
Vodotěsnost	ČSN EN 12208	třída <b>5A</b> - dvoukřídlové okno
Nebezpečné látky	Požadavek národních předpisů	<b>Bez uvolňování nebezpečných látek</b>
Únosnost bezpečnostních zařízení	-	<b>NPD</b>
Akustické vlastnosti	Deklarovaná hodnota	<b><math>R_w (C; C_{tr}) = 46 (-3; -4) \text{ dB}</math></b> - dvoukřídlové okno o rozměru 1,65 x 2,08 m s jednoduchým sklem tl. 4 mm na vnitřních křídlech a s dvojsklem 4-16-4 mm na vnějších křídlech
Součinitel prostupu tepla	Deklarovaná hodnota	<b><math>U_w = 0,90 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})</math></b> - dvoukřídlové okno ze smrkového řeziva o rozměru 1,2 x 1,5 m s jednoduchým zasklením tl. 4 mm na vnitřních křídlech a izolačním dvojsklem 4-16-4 mm a s rámečkem Swisspacer ( $U_g = 1,0 \text{ W}/\text{m}^2 \cdot \text{K}$ ) vnějších křídlech
Průvzdušnost	ČSN EN 12207	třída <b>4</b> - dvoukřídlové okno

Osvědčení je vystaveno na základě Protokolu o posouzení vlastností výrobku podle EN 14351-1:2006+A2:2016 č. 1389-CPR-026-20 vydaného dne 30.04.2020 Oznámeným subjektem č. 1389 - MENDELU, pracoviště Zlín, K Cihelně 304.

**Datum vydání: 30. dubna 2020**

**Platnost do: 30. dubna 2025**



**Ing. Petr Sláčík**  
vedoucí Zkušebny STV