

- MENDELU
- Zkušebna stavebně
- truhlářských výrobků
- a nábytku

vydává

# OSVĚDČENÍ

č. ZSTV-031-23

na výrobek:

**Plastové vnější dveře, systém VEKA SOFTLINE 82 AD/MD**

výrobce:

**RI OKNA a.s.**

**Úkolky 1055, 696 81 Bzenec**

**místo výroby: Na bažantnici 1554**

**Česká republika**

**IČO: 60724862**

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>C2/B2</b> - jednokřídlové dveře s bočním pevně zaskleným dílem
Vodotěsnost	ČSN EN 12208	třída <b>3A</b> - jednokřídlové dveře s bočním pevně zaskleným dílem $U_D = 1,2 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ - jednokřídlové dveře se sklem $U_g=1,1 \text{ W}/\text{m}^2 \cdot \text{K}$ nebo $U_g=1,0 \text{ W}/\text{m}^2 \cdot \text{K}$ a s rámečkem Chromatech Ultra F $U_D = 0,97 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ - jednokřídlové dveře se sklem $U_g=0,7 \text{ W}/\text{m}^2 \cdot \text{K}$ a s rámečkem Chromatech Ultra F $U_D = 0,91 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ - jednokřídlové dveře se sklem $U_g=0,6 \text{ W}/\text{m}^2 \cdot \text{K}$ a s rámečkem Chromatech Ultra F $U_D = 0,85 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ - jednokřídlové dveře se sklem $U_g=0,5 \text{ W}/\text{m}^2 \cdot \text{K}$ a s rámečkem Chromatech Ultra F
Součinitel prostupu tepla	Deklarovaná hodnota	$U_D = 1,3 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ - jednokřídlové dveře se sendvičovou výplní $U_p=1,3 \text{ W}/\text{m}^2 \cdot \text{K}$ $U_D = 0,98 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ - jednokřídlové dveře se sendvičovou výplní $U_p=0,84 \text{ W}/\text{m}^2 \cdot \text{K}$ $U_D = 0,94 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ - jednokřídlové dveře se sendvičovou výplní $U_p=0,77 \text{ W}/\text{m}^2 \cdot \text{K}$ $U_D = 0,90 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ - jednokřídlové dveře se sendvičovou výplní $U_p=0,71 \text{ W}/\text{m}^2 \cdot \text{K}$
Průvzdušnost	ČSN EN 12207	třída <b>3</b> - jednokřídlové dveře s bočním pevně zaskleným dílem

Osvědčení je vystaveno na základě Gutachtliche Stellungnahme Nr. 13-001598-PR02-1 vydaného dne 01.03.2016 ift Rosenheim GmbH a Protokolu o výpočtu součinitele prostupu tepla U podle ČSN EN ISO 10077-1 č. U-058-20 vydaného dne 15.05.2020 Oznámeným subjektem č. 1389 - MENDELU, pracoviště Zlín, K Cihelně 304.

**Datum vydání:** 1. června 2023

**Platnost do:** 1. června 2026



**Ing. Petr Sláčik**  
vedoucí Zkušebny STV