

- MENDELU
- Zkušebna stavebně
- truhlářských výrobků
- a nábytku

vydává

# OSVĚDČENÍ

č. ZSTV-005-24

na výrobek:

**Hliníkový lehký obvodový plášť – systém Ponzio PF 152 a Ponzio PF 152 EI**

výrobce:

**RI OKNA a.s.**

**Úkolky 1055, 696 81 Bzenec**

**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
Průvzdušnost	ČSN EN 12152	Třída <b>AE</b>
Vodotěsnost	ČSN EN 12154	Třída <b>RE 1200</b>
Odolnost proti zatížení větrem	ČSN EN 13116	Návrhové zatížení - <b>1,6 kN/m<sup>2</sup></b> Zvýšené zatížení - <b>2,4 kN/m<sup>2</sup></b>
Odolnost proti nárazu	ČSN EN 14019	Třída <b>I5/E5</b> – při použití skla složení 6/16/33.1 a 8/14/33.1 <b>R<sub>w</sub> (C; C<sub>tr</sub>) = 35 (-1; -4) dB</b> - LOP se sklem 6/16/6 + panel (33 % plochy)
Vzduchová neprůzvučnost	Deklarovaná hodnota	<b>R<sub>w</sub> (C; C<sub>tr</sub>) = 43 (-2; -6) dB</b> - LOP se sklem 10/16/44.1 + panel (33 % plochy) <b>R<sub>w</sub> (C; C<sub>tr</sub>) = 52 (-2; -6) dB</b> - LOP s panelem z neprůsvitné výplně
Požární odolnost*	ČSN EN 13501-2	<b>EI 30 (i↔o); EI 60 (i↔o)</b>

\* Platí pouze pro systém Ponzio PF 152 EI.

Osvědčení je vystaveno na základě Protokolu o posouzení vlastností výrobku podle EN 13830:2003 č. 1390-CPR-194-12/Z vydaného dne 20.07.2012 Oznámeným subjektem 1390 - Centrum stavebního inženýrství a.s., pracoviště Zlín, K Cihelně 304.

**Datum vydání: 22. ledna 2024**

**Platnost do: 22. ledna 2027**



**Ing. Petr Sláčik**  
vedoucí Zkušebny STV