



vydává

# OSVĚDČENÍ

o ověření vlastností a klasifikaci pro označení výrobku značkou CE

č. CE-ZSTV-07-032

na výrobek:

**Plastové okno a balkónové dveře - systém DECEUNINCK 70 mm - ZENDOW**  
SKP: 25.23.14

žadatel:

**STAVOPROJEKTA stavební firma, a.s.**  
Kounicova 949/67, 602 00 Brno  
IČ: 26232073

výrobce:

**STAVOPROJEKTA stavební firma, a.s.**  
Kounicova 949/67, 602 00 Brno  
IČ: 26232073

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>C3</b>
Vodotěsnost	ČSN EN 12208	třída <b>9A</b> - jednokřídlové okno třída <b>8A</b> - dvoukřídlové okno a balkónové dveře
Nebezpečné látky	-	<b>npd</b>
Únosnost bezpečnostních zařízení	ČSN EN 14351-1	<b>prošel</b> (funkční bez deformací)
Akustické vlastnosti	Deklarovaná hodnota	<b><math>R_w (C; C_{tr}) = 32 (-1; -5) \text{ dB}</math></b>
Součinitel prostupu tepla $U_w$	Deklarovaná hodnota	<b><math>U_w = 1,3 \text{ W}\cdot\text{m}^{-2}\cdot\text{K}^{-1}</math></b>
Průvzdušnost	ČSN EN 12207	třída <b>3</b>

Osvědčení je vystaveno na základě Protokolu o zkouškách č. AZL-072-04 vydaného dne 22.04.2004 AZL č. 1030.1 - MZLU v Brně, pracoviště Zlín, Louky 304, Protokolu o zkouškách č. AZL-074-07 vydaného dne 07.06.2007 AZL č. 1030.1 - MZLU v Brně, pracoviště Zlín, Louky 304, Protokolu o výpočtu součinitele prostupu tepla  $U$  podle ČSN EN ISO 10077-1 č. V-048-04 vydaného dne 22.04.2004 Zkušebnou STV - MZLU v Brně, pracoviště Zlín, Louky 304 a Protokolu o stanovení zvukové izolace oken podle ČSN EN 14351-1, příloha B č. V-Rw-025-07 vydaného dne 07.06.2007 Notifikovanou osobou č. 1389 - MZLU v Brně, pracoviště Zlín, Louky 304.

Na základě výše uvedených protokolů byl vystaven Protokol o počáteční zkoušce typu a o klasifikaci výrobku podle ČSN EN 14351-1 č. 1389-CPD-07-032 vydaný dne 07.06.2007 Notifikovanou osobou č. 1389 - MZLU v Brně, pracoviště Zlín, Louky 304. Protokoly jsou nedílnou součástí Osvědčení.

**Datum vydání: 7. června 2007**



**Prof. Ing. Josef Polásek, Ph.D.**  
vedoucí Zkušebny STV