

vydává

OSVĚDČENÍ

o ověření vlastností a klasifikaci pro označení výrobku značkou CE

č. CE-ZSTV-07-025

na výrobek:

Plastové okno a balkónové dveře z profilu TROCAL – systém InnoNova_70.A5
SKP: 25.23.14

žadatel:

REGNO s.r.o.
Trojanova 335, 274 01 Slaný
IČ: 475375566

výrobce:

REGNO s.r.o.
Trojanova 335, 274 01 Slaný
IČ: 475375566

Zkušebna STV tímto Osvědčením osvědčuje, že:

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

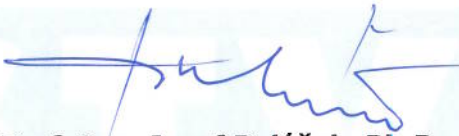
Vlastnost	Norma klasifikace	Klasifikace / hodnota
Odolnost proti zatížení větrem	ČSN EN 12210	třída C3
Vodotěsnost	ČSN EN 12208	třída E750 - jednokřídlové okno třída 8A - dvoukřídlové okno a balkónové dveře
Nebezpečné látky	-	npd
Únosnost bezpečnostních zařízení	ČSN EN 14351-1	prošel (funkční bez deformací)
Akustické vlastnosti	Deklarovaná hodnota	R_w (C; C_{tr}) = 33 (-1; -5) dB
Součinitel prostupu tepla U _w	Deklarovaná hodnota	U_w = 1,3 W.m⁻²K⁻¹
Průvzdušnost	ČSN EN 12207	třída 3

Osvědčení je vystaveno na základě Protokolu o zkouškách č. AZL-090-04 vydaného dne 07.05.2004 AZL č. 1030.1 - MZLU v Brně, pracoviště Zlín, Louky 304, Protokolu o zkouškách č. AZL-060-07 vydaného dne 11.05.2007 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-063-04 vydaného dne 07.05.2004 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-021-07 vydaného dne 11.05.2007 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-07-025 vydaný dne 11.05.2007 Notifikovanou osobou č. 1389 - MZLU v Brně, pracoviště Zlín, Louky 304. Protokoly jsou nedílnou součástí Osvědčení.

Datum vydání: 11. května 2007




Prof. Ing. Josef Polášek, Ph.D.
vedoucí Zkušebny STV