

Prohlášení o vlastnostech

č. DHD ALUR-92/10-2013



Výrobek:

Dřevohliníkové vnější (vchodové) dveře, typ ALUR-92 - Thermo

Typové označení:

DHD ALUR-92

Zamýšlené použití: **Vnější (vchodové) dveře jsou určeny pro použití do bytových a nebytových objektů, na které se nevztahují požadavky na požární odolnost a kouřotěsnost.**

Výrobce:

DARE – EUROOKNA, s.r.o.
Sochorova 3032/2, 616 00 Brno
provozovna – Stará Pošta 1030, 664 61 Rajhrad
Česká republika
IČ: 25321129

Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností: **systém 3**

Posuzování a ověřování vlastnosti: **Oznámený subjekt č. 1390 – CSI a.s., Praha, pracoviště Zlín, K Cihelně 304, 764 32 Zlín – Louky provedl zkoušku typu výrobku podle systému 3 a vydal Protokol o počáteční zkoušce typu č. 1390 – CPD – 0504 – 10/Z dne 20.09.2010**

Vlastnosti výrobku:

Tabulka 1 - Dřevěné vnější dveře jednokřídlové otočné, plné, prosklené, dovnitř a ven otevíravé

Základní charakteristiky	Vlastnost		Harmonizovaná technická specifikace
Odolnost proti zatížení větrem – zkušební tlak	Třída 4		EN 14351-1+A1
Odolnost proti zatížení větrem – průhyb rámu	Třída C		EN 14351-1+A1
Vodotěsnost – nestíněné (metoda A)	Třída E1050		EN 14351-1+A1
Vodotěsnost – stíněné (metoda B)	npd		EN 14351-1+A1
Nebezpečné látky	neobsahuje		EN 14351-1+A1
Odolnost proti nárazu	npd		EN 14351-1+A1
Únosnost bezpečnostních zařízení	npd		EN 14351-1+A1
Výška a šířka (minimální průchozí)	Uvedeny ve smlouvě		EN 14351-1+A1
Možnost úniku	npd		EN 14351-1+A1
Akustické vlastnosti	npd		EN 14351-1+A1
Součinitel prostupu tepla U_w	$U_p = 0,5$	$U_w = 0,68 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$	EN 14351-1+A1
	$U_g = 0,5$	$U_w = 0,61 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$	
Průvzdušnost	Třída 4		EN 14351-1+A1

Vlastnosti dřevohliníkových vnějších (vchodových) dveří, typ ALUR-92 - Thermo jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce 1. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

DARE - EUROOKNA, s.r.o.
Sochorova 2, 616 00 Brno
DIČ: CZ25321129
Tel.: 547 229 787

Rajhrad dne: 15.6.2016

David Fiala
jednatel



DARE – EUROOKNA, s.r.o.
Sochorova 3032/2, 616 00 Brno
Provozovna: Stará Pošta 1030, 664 61 Rajhrad
Česká republika
IČ: 25321129
13
PoV č. DHD ALUR-92/10-2013

EN 14351-1:2006+A1:2010
Dřevohliníkové vnější (vchodové) dveře prosklené, typ
ALUR-92 - Thermo - určené k použití do bytových a
nebytových objektů
Odolnost proti zatížení větrem – C4
Vodotěsnost – třída E1050
Výška a šířka – 2180 mm, 1230 mm
Akustické vlastnosti – npd
Součinitel prostupu tepla – 0,61
Průvzdušnost – Třída 4



DARE – EUROOKNA, s.r.o.
Sochorova 3032/2, 616 00 Brno
Provozovna: Stará Pošta 1030, 664 61 Rajhrad
Česká republika
IČ: 25321129
13
PoV č. DHD ALUR-92/10-2013

EN 14351-1:2006+A1:2010
Dřevohliníkové vnější (vchodové) dveře s PUR výplní
tl. 48mm, typ ALUR-92 - Thermo - určené k použití
do bytových a nebytových objektů
Odolnost proti zatížení větrem – C4
Vodotěsnost – třída E1050
Výška a šířka – 2180 mm, 1230 mm
Akustické vlastnosti – npd
Součinitel prostupu tepla – 0,68 W/m²K
Průvzdušnost – Třída 2

Možnost použití zkrácené verze



DARE – EUROOKNA, s.r.o.
Sochorova 3032/2, 616 00 Brno
Provozovna: Stará Pošta 1030, 664 61 Rajhrad
Česká republika
IČ: 25321129
13
PoV č. DHD ALUR-92/10-2013

EN 14351-1:2006+A1:2010
Dřevohliníkové vnější (vchodové) dveře, typ
ALUR-92 - Thermo - určené k použití do bytových
a nebytových objektů



DARE – EUROOKNA, s.r.o.
Sochorova 3032/2, 616 00 Brno
Provozovna: Stará Pošta 1030, 664 61 Rajhrad

13
EN 14351-1:2006+A1:2010
PoV č. DHD ALUR-92/10-2013