

IZJAVA O ZMOGLJIVOSTI

Št.: 40001; 40002; 40003; 40004; 40005

1. Enotna identifikacijska številka standardnega izdelka:
2.40 Zunanja vrata enojno in dvojno krilo – TP 4000;
2.41 Enojna zasteklitev oken; Dvojna zasteklitev oken; Francoska okna (vrata balkon) – TP 4000
2. Vrsta, serija ali serijska številka ali kateri koli drugi element, ki omogoča identifikacijo gradbenega izdelka, kot je zahtevano v 11. členu (4). odstavka:

NAZIV IZDELKA	E.M.	DOBAVLJENA KOLIČINA	ŠT. SERIJE

3. Predvidena uporaba ali predvidene uporabe gradbenega izdelka, v skladu z veljavno usklajeno tehnično specifikacijo, kot določa proizvajalec: **komunikacija v stanovanjskih in poslovnih prostorih.**
4. Ime, naziv ali blagovna znamka in kontaktni naslov proizvajalca, kot je zahtevano na podlagi 11. člena (5). odstavka:
TERAGLASS BISTRİȚA SRL, str. Tarpiului 27A, cod 420062, Bistrița,
Telefon/ Fax: 0363 101777, E-mail: office@teraglass.ro, WEB: www.teraglass.ro
5. Sistem ocenjevanja in preverjanja konstantnosti zmogljivosti gradbenega izdelka, kot je določeno v prilogi V: **sistem 3**
6. Usklajeni standard: **SR EN 14351-1+A2:2016 Priloga ZA**
Naziv in identifikacijska številka priglašene laboratorija, ki je opravil standardne preskuse v okviru sistema 3: Lignotesting, inc. Technicka 5, 821 04 Bratislava, Slovak Rep. – 1478 in Ift Rosenheim GmbH, Str. Teodor Gietl 7-9, D-83026, Rosenheim, št. priglašene laboratorija št.: 0757

7. **Deklarirana zmogljivost:**

Ključne značilnosti	Enojna zasteklitev oken Št.: 40001	Dvojna zasteklitev oken Št.: 40002	Francoska okna (vrata balkon) Št. 40003	Zunanja vrata enojno in dvojno krilo Št. 40004	Zunanja vrata enojno krilo s ploščo (UTP) Št. 40005
Tesnost na vodi	Klasa 8A	Klasa 6A	Klasa 4A	Klasa 9A	Klasa 4A
Odpornost proti vetru	Klasa C5	Klasa C5	Klasa C5	Klasa C3	Klasa C2
Prepustnost zraka	Klasa 4	Klasa 4	Klasa 3	Klasa 4	Klasa 4
Odpornost varnostnih naprav	Brez deformacije, kvarjenja ali drugih napak	Brez deformacije, kvarjenja ali drugih napak	Brez deformacije, kvarjenja ali drugih napak	Brez deformacije, kvarjenja ali drugih napak	Brez deformacije, kvarjenja ali drugih napak

Akustične značilnosti	R _w =36(-2, -6)dB	R _w =36(-2, -6)dB	R _w =36(-2, -6)dB	R _w =30(0, -2)dB	R _w =34(-2, -6)dB
Termična transmitanca	U _w = 1,5 W/m ² K ⁻¹	U _„ = 1,5 W/m ² K ⁻¹	U _w = 1,6 W/m ² K ⁻¹	U _w =1,6 W/m ² K ⁻¹	U _w =1,6 W/m ² K ⁻¹
Odpornost proti statičnemu krivljenju	Klasa 4	Klasa 4	Klasa 4	Klasa 3	Klasa 3
Odpornost na vertikalne obremenitve	Klasa 4	Klasa 4	Klasa 4	Klasa 3	Klasa 3
Pogonske sile	Klasa 1	Klasa 1	Klasa 1	NPD	Klasa 3
Nevarne snovi	Stabilizator Ca Zn	Stabilizator Ca Zn	Stabilizator Ca Zn	Stabilizator Ca Zn	Stabilizator Ca Zn
Odpornost proti vplivom	NPD	NPD	Klasa 1	NPD	NPD
Odpornost proti vplivom z mehкими in težkimi telesi	NPD	NPD	NPD	Klasa 3	Klasa 3
Odpornost proti vplivom s trdnimi telesi	NPD	NPD	NPD	Klasa 3	Klasa 1
Odpornost proti ponovnem zapiranju in	NPD	NPD	NPD	Klasa 4 Klasa 2	Klasa 5

8. Ustrezna tehnična dokumentacija in/ali specifična tehnična dokumentacija: postopki in navodila za delo.

Zmogljivost izdelka, ki je zgoraj identificiran, je v skladu z nizom izjavljenih zmogljivosti. Ta izjava o zmogljivosti se izdaja v skladu z Uredbo (EU) št. 305/2011, na izključno odgovornost zgoraj identificiranega proizvajalca.

Podpiše za in v imenu proizvajalca:

Ime: Sas Lorant

Podpis / Žig

Funkcija: Generalni direktor

/nečitljiv podpis/

/okrogli žig: Gospodarska družba TERAGLASS BISTRITA S.R.L., BISTRITA – ROMUNIJA,

Matična številka: J06/111/2011, davčna številka: 28088593/

Bistrita, Datum: 03.12.2016




VÝHLÁSENIE O PARAMETROCH

Č.:60001;60002;60003;60004

1. Jedinečný identifikačný kód výrobku-typ:

2.40 Jednokrídlové a dvojkřídlové vchodové dvere – TP 6000;

2.41 Jednokřídlové okná; Dvojkřídlové okná; Francúzske okná (balkónové dvere) – TP 6000

2. Typ, šarža alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa požaduje v článku 11 odsek (4):

NÁZOV VÝROBKU	JM	DODANÉ MNOŽSTVO	Č. ŠARŽE

3. Použitie alebo zamýšľané použitie stavebného výrobku, v súlade s príslušnou harmonizovanou technickou špecifikáciou, ako to požaduje výrobca: **spojenie bytových a komerčných plôch.**

4. Názov, sociálny názov alebo ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa požaduje v článku 11 odsek (5):

TERAGLASS BISTRITA SRL, ul. Tarpiului 27A, PSČ 420062, Bistrita,

Telefón / Fax: 0363 101777, E-mail: office@teraglass.ro, WEB: www. teraplast.ro

5. Vyhodnotenie a overenie konštanty výkonnosti stavebného výrobku, ako je uvedené v prílohe V: **systém 3**

6. Harmonizovaná norma: **SR EN 14351-1 + A2: 2016 Príloha ZA**

Meno a identifikačné číslo akreditovanej skúšobni, ktorá vykonala skúšky typu v systéme 3: Ift

Rosenheim GmbH, Ul. Teodor Gietl 7-9 D-83026 Rosenheim, č. Notifikovaného laboratória Č.: 0757

7. Vyhlásené parametre:

Charakteristiky	Jednokřídlové dvere Č.:60001	Dvojkřídlové dvere Č.:60002	Francúzske okná (balkónové dvere) Č.:60003	Vchodové dvere Č.:60004
Vodotesnosť	Trieda 7A	Trieda 5A	Trieda 5A	Trieda 4A
Odolnosť proti zaťaženiu vetrom	Trieda a C4	Trieda C2	Trieda C3	Trieda C3
Priepustnosť vzduchu	Trieda a 4	Trieda 4	Trieda 4	Trieda 4
Akustické vlastnosti	$R_w = 34 (-2,-6)$ dB	$R_w = 34 (-2,-6)$ dB	$R_w = 34 (-2,-6)$ dB	$R_w = 27 (-1,-2)$ dB
Súčiniteľ prestupu tepla	1,4 W/m ² K	1,4 W/m ² K	1,4 W/m ² K	1,4 W/m ² K
Statický torzný odpor Účinkujúce sily	Trieda 2	Trieda 2	Trieda 2	-
Odolnosť proti opakovanému otváraniu a zatváraniu	Trieda 2	Trieda 2	Trieda 2	Trieda 5
Odolnosť proti nárazom mäkkého a tvrdého telesa	Trieda 3	Trieda 3	Trieda 3	Trieda 1
Nebezpečné látky	Stabilizátor Ca Zn	Stabilizátor Ca Zn	Stabilizátor Ca Zn	Stabilizátor Ca Zn
Vodotesnosť	Trieda 7A	Trieda 5A	Trieda 5A	Trieda 4A

8. Zodpovedajúca technická dokumentácia a / alebo špecifická technická dokumentácia: postupy a pracovné pokyny.

Parametre výrobku uvedeného vyššie je v súlade so súborom vyhlásených parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011, na výlučnú zodpovednosť výrobcu uvedeného vyššie.

Podpísané za a v mene výrobcu:

Meno: Sas Lorant

Funkcia: Generálny riaditeľ

Bistrita, Dátum: 03.12.2016

Podpis/Pečiatka


