

RICHTER SYSTEM

DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ

Nr. 0500_UA-Profil 50/40/2 galvanized_2013-03-07

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

U/40/48,8/40 - EN 14195

2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții astfel cum este solicitat conform articolului 11 alineatul (4):

Richter System UA-Profil 50/40/2 zincat

3. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții, în conformitate cu specificația tehnică armonizată aplicabilă, astfel cum este prevăzut de fabricant:

Componente metalice pentru sisteme de gips-carton în construcția de clădiri

4. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului, astfel cum se solicită în temeiul articolului 11 alineatul (5):

Richter System GmbH & Co. KG, Flughafenstraße 10, D-64347 Griesheim
Tel.: +49 6155 876-333, Fax: +49 6155 876-240, E-mail: technik@richtersystem.com

6. Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții, astfel cum este prevăzut în anexa V:

Sistemul 4

7. În cazul declarației de performanță privind un produs pentru construcții acoperit de un standard armonizat:

(denumirea și numărul de identificare al organismului notificat, dacă este relevant)
a efectuat în cadrul sistemului.....
(descrierea sarcinilor care îi revin în calitate de terță parte astfel cum este prevăzut în anexa V))
și a emis
(certificatul de constanță a performanței, certificatul de conformitate rezultat în urma controlului din fabrică al producției, rezultatele încercărilor/calculului - dacă este relevant)

Încercarea inițială de tip și controlul producției în fabrică efectuate de producător

9. Performanța declarată

| Caracteristici esențiale | Performanță | Specificație tehnică armonizată |
|---|-------------------------------------|---------------------------------|
| Reacție la foc - R2F | A1 | EN 14195 2005-02 |
| Rezistență la întindere din încovoiere - σ | 250 N/mm ² | EN 14195 2005-02 |
| Substanțe periculoase - DS | PND (Nicio performanță determinată) | EN 14195 2005-02 |

Atunci când s-a utilizat documentația tehnică specifică în temeiul articolului 37 sau al articolului 38, cerințele pe care le respectă produsul:

nu este relevant

10. Performanța produsului identificat la punctele 1 și 2 este în conformitate cu performanța declarată la punctul 9. Această declarație de performanță este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4.
Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

ppa. Selahattin Ural
(Director general adjunct / Director general tehnic)

Griesheim, 07.03.2013

Subsemnatul **SOLESCU CATALIN CONSTANTIN**, interpret și traducător autorizat pentru limba engleză, în temeiul autorizației nr. 25609, eliberată de Ministerul Justiției din România, certific exactitatea traducerii efectuate din limba engleză în limba română, ca textul prezentat, a fost tradus complet, fără omisiuni, și ca, prin traducere, înscrisului nu i-au fost denaturate conținutul și sensul.



RICHTER SYSTEM

DECLARATION OF PERFORMANCE

No. 0500_UA-Profil 50/40/2 galvanized_2013-03-07

1. Unique identification code of the product-type:

U/40/48,8/40 - EN 14195

2. Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required pursuant to Article 11(4):

Richter System UA-Profil 50/40/2 galvanized

3. Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer:

Metal framing components for gypsum plasterboard systems in building construction

4. Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required pursuant to Article 11(5):

Richter System GmbH & Co. KG, Flughafenstraße 10, D-64347 Griesheim
Tel: +49 6155 876-333, Fax: +49 6155 876-240, E-Mail: technik@richtersystem.com

6. System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V:

System 4

7. In case of the declaration of performance concerning a construction product covered by a harmonised standard:

.....
(name and identification number of the notified body, if relevant)

performed.....under system

(description of the third party tasks as set out in Annex V)

and issued.....

(certificate of constancy of performance, certificate of conformity of the factory production control, test/calculation reports – as relevant)

Initial type testing and factory production control performed by producer

9. Declared performance

| Essential characteristics | Performance | Harmonised technical specification |
|--------------------------------------|---------------------------------|------------------------------------|
| Reaction to fire – R2F | A1 | EN 14195 2005-02 |
| Flexural tensile strength - σ | 250 N/mm ² | EN 14195 2005-02 |
| Dangerous substances - DS | NPD (No Performance Determined) | EN 14195 2005-02 |

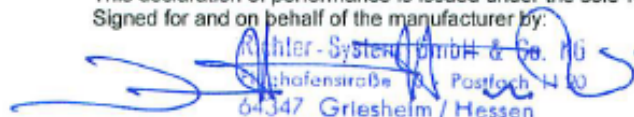
Where pursuant to Article 37 or 38 the Specific Technical Documentation has been used, the requirements with which the product complies:

not relevant

10. The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9.

This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:


Richter-System GmbH & Co. KG
Flughafenstraße 10, Postfach 11 00
64347 Griesheim / Hessen

ppa. Selahattin Ural (06155) 876-0, FAX (06155) 876240
(Vice Managing Director, General Manager, Technic)
(name and function)

Griesheim, den 07.03.2013
(place and date of issue)

(signature)