



## DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ

**Nr. 0500\_ Super Magnum Plus CW-Profil 100/50x0,6 galvanizat\_2013-03-05**

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

**C/47/98,8/49- EN 14195**

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

**Profil dB Knauf Super Magnum Plus CW 100**

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

**Profile ale structurii metalice pentru sistemele de gips-carton**

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, Germania**

**Tel:+596155876-333; Fax: +596155876-240; e-mail: technik@richtersystem.com**

5. După caz, numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat al cărui mandat acoperă atribuțiile specificate la articolul 12 alineatul (2):

**SC Knauf Gips SRL**

**City Gate Building-South Tower; Piața Presei Libere;**

**Nr. 3-5; Et. 4; Sector 1 013702 Bucuresti;**

**Tel.: +40 21 650 0040 Fax: +40 21 650 0048**

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: **Încercarea inițială de tip a produsului și controlul producției în fabrica este efectuat de producător.**

9. Performanța declarată:

| Caracteristici esențiale          | Performanța           | Specificațiile tehnice armonizate |
|-----------------------------------|-----------------------|-----------------------------------|
| Clasa de reacție la foc           | A1                    | (SR) EN 14195:2005/AC:2006        |
| Rezistența la încovoiere $\delta$ | 140 N/mm <sup>2</sup> | (SR) EN 14195:2005/AC:2006        |
| Substanțe periculoase - SP        | PND                   | (SR) EN 14195:2005/AC:2006        |

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 de 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:

Dr. Ing. Sav Vlăduț  
Coordonator Tehnic  
Knauf Gips Romania

Aghiresu, jud. Cluj, 01.07.2013



*Savlad*



Richter System GmbH&Co.KG  
Flughafenstrasse 10  
D-64347 Griesheim, Germania

13

Nr. 0500\_ Super Magnum Plus CW-Profil 100/50x0,6 galvanizat\_2013-03-05

(SR) EN 14195:2005/AC:2006

C/47/98,8/49

Profile ale structurii metalice pentru sistemele de gips-carton

**Clasa de reacție la foc:** A1

**Rezistența la încovoiere  $\delta$ :** 140 N/mm<sup>2</sup>

**Substanțe periculoase - SP:** PND