



DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Nr. B34-002 / Data.....

Anul aplicării: 06

SC KNAUF GIPS SRL declară că produsul:

PROFIL PENTRU SUBSTRUCTURĂ DE TIP U

(UW50, UW75, UW100, UW125, UW150 și UD 28 respectiv UA 50, UA75, UA100, UA 125, UA150)

Identificat prin (se va trece nr.lot/nr.factură/serie).....

Producător	Reprezentant autorizat/ Importator
Richter System GmbH&Co.KG D-64347 Griesheim, Flughafenstrasse 10 Tel: (06155) 876 0, Fax: (061555) 876 281 E-mail: info@richtersystem.com	SC Knauf Gips SRL 013702 București, Piața Presei Libere nr. 3-5 Tel: (+40)-21-650 00 40 Fax: (+40)-21-650 00 48 Email: office@knauf.ro
Codul de referință al produsului: vezi listă de produse Knauf Gips	

Este în conformitate cu Directiva 89/106/CEE-privind armonizarea legilor, reglementarilor tehnice și a prevederilor administrative ale Statelor Membre, referitoare la produse pentru construcții, cu Legea Nr.608/2001 privind evaluarea conformității produselor pentru construcții și cu Hotărârea Guvernului nr. 622/2004 cu modificările și completările ulterioare privind stabilirea condițiilor de introducere pe piață a produselor pentru construcții, putând fi puse în operă conform instrucțiunilor de utilizare conținute în documentația produsului.

Standardul de referință în conformitate cu care este realizat produsul este: **(SR) EN 14195**

Descrierea produsului: Profil din tablă zincată îndoite la rece pentru placări interioare, compartimentări interioare și plafoane suspendate, pentru plăcile de gips-carton. Oțelurile folosite pentru realizarea produselor sunt conform EN 10130 respectiv EN 10142-Oțeluri pentru formare la rece sau EN 10327 Oțeluri galvanizate pentru formare la rece. Protecția profilelor este prin zincare (Z) sau aliaj zinc-aluminiu (ZA) sau mai rar zinc-fier (ZF). Grosimea protecției este minim 7 μm adică 100g/m² (masa combinată pe ambele fețe ale foii de tablă).

Utilizare: La interior, în încăperi cu umiditatea relativă a aerului URA \leq 70% și temperaturi sub 25°C, pentru realizarea sistemelor de placări la pereți, a sistemelor de tencuieli uscate, pereți de compartimentare, sisteme de tavane. Pentru condițiile enumerate mai sus sunt stabilite grosimi de protecție prin zincare de 7-8 μm (pentru protecție de 10 μm condiții URA \leq 90% și temperaturi sub 30°C. **La exterior** sau în condiții severe de expunere la coroziune (sau schimbări atmosferice), grosimea protecției prin zincare este de minim 20 μm (cca. 275 g/m²). Pentru spații cu umiditate ridicată (la interior) sau condiții de aburi, gaze saturate cu săruri, grosimea minimă de protecție prin zincare este de 45 μm (cca. 550 g/m²).

Director executiv
ing. Mihai Marinescu

SC Knauf Gips SRL



Director tehnic
ing. Arpad Bacso

KNAUF GIPS S.R.L., Piața Presei Libere nr. 3-5,
RO-013702 București, City Gate Building, South Tower
Tel: (+40)-21-650 00 40, Fax: (+40)-21-650 00 48,
email: office@knauf.ro

J40/27266/1993, CUI- RO 5905299

Unicredit Tiriac Bank Bucuresti RO31 BACX 0000 0000 7057 5310



DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Anul aplicării: 06

Producătorul

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

în conformitate cu Directiva 89/106/CEE declară că

PROFIL PENTRU SUBSTRUCTURĂ DE TIP U
(UW50, UW75, UW100, UW125, UW150 și UD 28 respectiv UA 50, UA75, UA100, UA 125, UA150)

produse la

Richter System
Flughafenstrasse 10
D-64347 Griesheim
(Germania)

Richter System
Vaartstraat 62
B-8710 Wielsbecke
(Belgia)

Richter System
Ctra. De Berga km 28.5
E-25285 Guixers(Lleida)
(Spania)

Richter System
Zone Industrielle du Sauvoy
B.P. 40
F-77165 Saint Souplets
(Franța)

Richter System
Z.I. 7 Rue Henri Poincare
B.P. 37
F-57150 Creutzwald
(Franța)

Richter System
Unit 18, Fairway Drive
Greenford
GB-London, UB6 8PW
(Marea Britanie)

corespund normei armonizate EN 14195:2005-05 și îndeplinesc condițiile aplicării marcajului CE în conformitate cu anexa ZA 3 din EN 14195:2005-05. Atestarea și declararea conformității produsului de către producător este în concordanță cu prevederile din tabelele ZA.2 și ZA.3b

A fost efectuat încercarea inițială de tip (IIP) iar în fabrică există un sistem propriu de control al producției (CPF) în conformitate cu prevederile EN 14195:2005-05.

SC Knauf Gips SRL

Director executiv
ing. Mihai Marinescu



Director tehnic
ing. Arpád Bacsó

LOCAȚIA PE SERVERUL SC KNAUF GIPS SRL.
TEHNIC (Z) \B PRODUSE KNAUF\B3 DECLARAȚII DE CONFORMITATE\B34 ELEMENTE STRUCTURALE\U\CE-B34-002-Profil U-EN 14195

KNAUF GIPS S.R.L., Piața Presei Libre nr. 3-5,
RO-013702 București, City Gate Building, South Tower
Tel: (++40)-21-650 00 40, Fax: (++40)-21-650 00 48,
email: office@knauf.ro
J40/27266/1993, CUI- RO 5905299
Unicredit Tiriac Bank Bucuresti RO31 BACX 0000 0000 7057 5310