

## Declarație de Performanță

Nr. DP: Profile UA\_04\_2022

### 1. Cod unic de identificare al produsului-tip

**Rigips® UA 50**, Element al cadrului metalic SR EN 14195:2005/AC 2006 / Z100 / **U** / 40 / 49,8 / 40 / 2 mm

**Rigips® UA 75**, Element al cadrului metalic SR EN 14195:2005/AC 2006 / Z100 / **U** / 40 / 74,8 / 40 / 2 mm

**Rigips® UA 100**, Element al cadrului metalic SR EN 14195:2005/AC 2006 / Z100 / **U** / 40 / 99,8 / 40 / 2 mm

### 2. Utilizarea preconizată

În lucrări de construcții în combinație cu plăci de gips-carton.

### 3. Fabricant:

S.C. Saint-Gobain Construction Products Romania S.R.L.

One United Tower, Calea Floreasca nr. 165, etajul 10, Sector 1, București

### 4. Sistemul de evaluare și verificare a constanței performanței:

Sistemul 4.

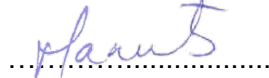
### 5. Performanța declarată:

Caracteristici esențiale	Performanța	Specificație tehnică armonizată
Reacție la foc	A1	SR EN 14195:2005/ A.C. 2006
Rezistență la întindere prin încovoiere	240 N/mm <sup>2</sup>	

**6. Performanța produsului identificat la punctul 1 este în conformitate cu performanța declarată la punctul 5. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu regulamentul EU nr. 305/2011 pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 3.**

Semnata pentru și în numele fabricantului de către:

Ovidiu Păscuțiu  
Director General



București  
Aprilie 2022



20

S.C.Saint-Gobain Construction Products Romania S.R.L.  
One United Tower, Calea Floreasca nr. 165, etajul 10  
Sector 1, București

**Rigips® UA 50**, Element al cadrului metalic SR EN 14195:2005/AC 2006 / Z100 / **U** / 40 / 49,8 / 40 / 2 / 3000 mm

**Rigips® UA 50**, Element al cadrului metalic SR EN 14195:2005/AC 2006 / Z100 / **U** / 40 / 49,8 / 40 / 2 / 4000 mm

**Rigips® UA 75**, Element al cadrului metalic SR EN 14195:2005/AC 2006 / Z100 / **U** / 40 / 74,8 / 40 / 2 / 3000 mm

**Rigips® UA 75**, Element al cadrului metalic SR EN 14195:2005/AC 2006 / Z100 / **U** / 40 / 74,8 / 40 / 2 / 4000 mm

**Rigips® UA 100**, Element al cadrului metalic SR EN 14195:2005/AC 2006 / Z100 / **U** / 40 / 99,8 / 40 / 2 / 3000 mm

**Rigips® UA 100**, Element al cadrului metalic SR EN 14195:2005/AC 2006 / Z100 / **U** / 40 / 99,8 / 40 / 2 / 4000 mm

*\*Profilele Rigiprofil® se pot realiza la cerere și la lungimi speciale.*

Nr. DP: Profile UA\_04\_2022  
[www.rigips.ro](http://www.rigips.ro)

**Utilizare preconizată:** În lucrări de construcții în combinație cu plăci de gips-carton.

Reacție la foc: A1

Rezistență la întindere prin încovoiere: 240 N/mm<sup>2</sup>