

## Declarație de Performanță

Nr. DP:Rigiprofil Plus CD\_04\_2022

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

**Rigiprofil Plus® CD 60**, Element al cadrului metalic SR EN 14195:2005/AC 2006 / Z100 +S / C / 28 / 61 / 28 / 0,6 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

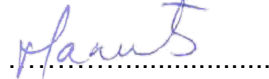
### 5. Performanța declarată:

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.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Ovidiu Păscuțiu  
Director General



București  
Aprilie 2022



18

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

**Rigiprofil Plus® CD 60**, Element al cadrului metalic SR EN 14195:2005/AC 2006 / Z100 +S / C / 28 / 61 / 28 / 0,6 / 4000 mm

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

Nr. DP: Rigiprofil Plus CD\_12\_2020  
[www.rigips.ro](http://www.rigips.ro)

**Utilizare preconizata:** 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>