

**1. Cod unic de identificare al produsului-tip:**

Rimano® GLET  
Tip B1/20/2 conform SR EN 13279-1:2009

**2. Utilizarea preconizată:**

Rimano® GLET este un glet fin de ipsos alb pentru finisaje interioare.

**3. Fabricant:**

S.C. Saint-Gobain Construction Products Romania S.R.L., Rigips Business Unit  
Clădirea Floreasca Park, Șoseaua Pipera nr. 43, Corpul A, et.3, sector 2, București

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

Sistemul 4

**5. Standard armonizat:**

Încercarea Inițială de Tip a fost realizată de către fabricant conform SR EN 13279-1:2009.  
Controlul Producției în Fabrică este realizat de către fabricant în conformitate cu prevederile EN ISO 9001:2015, adaptat pentru SR EN 13279-1:2009 și este implementat pentru a asigura calitatea produselor ca fiind în conformitate cu caracteristicile de performanță declarate.

**6. Performanța declarată:**

| Caracteristici esențiale       | Performanță               | Specificațiile tehnice armonizate |
|--------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|
| Reacția la foc                 | Clasa A1                  | SR EN 13279-1:2009                |
| Rezistență termică             | NPD                       | SR EN 13279-1:2009                |
| Substanțe periculoase          | NPD                       | SR EN 13279-1:2009                |
| Rezistență la încovoiere       | $\geq 1^* \text{ N/mm}^2$ | SR EN 13279-1:2009                |
| Rezistență la compresiune      | $\geq 2^* \text{ N/mm}^2$ | SR EN 13279-1:2009                |
| Izolare la sunet aerian direct | NPD                       | SR EN 13279-1:2009                |

\*Valori limită indicate de standardul armonizat (SR EN 13279-1:2009).

Mai multe detalii asupra parametrilor tehnici ai produsului sunt disponibile în Fișa Tehnică de Produs.

A se respecta recomandările făcute în Fișa Tehnică și Fișa cu Date de Securitate a produsului.

Această Declarație de Performanță împreună cu Fișa Tehnică și Fișa cu Date de Securitate a produsului sunt disponibile pe internet, la adresa [www.rigips.ro](http://www.rigips.ro)

**Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul EU nr. 305/2011 cu modificările și completările ulterioare, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.**

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

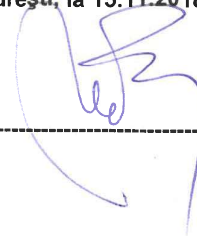
Ovidiu PĂSCUȚIU  
Director General

În București, la 15.11.2018

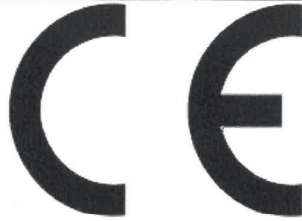


Marius RUS  
Director Operațiuni Industriale

În București, la 15.11.2018



## Rimano® GLET



07

S.C. Saint-Gobain Construction Products România S.R.L.  
Rigips Business Unit, Clădirea Floreasca Park,  
Șos. Pipera 43, Corpul A, et.3, sector 2, București

### Rimano® GLET

Nr. DoP: RimanoGLET\_11/2018

Tencuială de ipsos pentru construcții pentru utilizare la interior. Glet pentru finisare. (RO)  
Gypsum building plaster for indoor use. Smoothing plaster. (EN)

**SR EN 13279-1**

**B1/20/2**

#### Utilizare preconizată (RO) / Intended use (EN):

**Rimano® GLET** este un glet fin de ipsos alb pentru finisaje interioare, ușor de șlefuit. (RO)

**Rimano® GLET** is a fine, white gypsum plaster for interior finishes, easy to sand. (EN)

|                                      |   |  |                                |
|--------------------------------------|---|--|--------------------------------|
| Reacția la foc (RO)                  | / | Reaction to fire (EN):                 | <b>A1</b>                      |
| Rezistența termică (RO)              | / | Thermal resistance (EN):               | <b>NPD</b>                     |
| Substanțe periculoase (RO)           | / | Dangerous substances (EN):             | <b>NPD</b>                     |
| Rezistența la încovăiere (RO)        | / | Flexural strength (EN):                | <b>&gt;*1 N/mm<sup>2</sup></b> |
| Rezistența la compresiune (RO)       | / | Compressive strength (EN):             | <b>&gt;*2 N/mm<sup>2</sup></b> |
| Izolarea la sunet aerian direct (RO) | / | Direct airborne sound insulation (EN): | <b>NPD</b>                     |

\*Valori limită indicate de standardul armonizat (SR EN 13279-1:2009)

Alte informații sunt disponibile în Fișa Tehnică de Produs, Fișa cu Date de Securitate și în Declarația de Performanță Nr. RimanoGLET\_11\_2018 [www.rigips.ro](http://www.rigips.ro)

Other information is available in the Product Technical Data Sheet, Safety Data Sheet and Declaration of Performance No. RimanoGLET\_11\_2018 [www.rigips.ro](http://www.rigips.ro)