

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

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

**2. Utilizarea preconizată:**

Rimano® BIANCO este un glet de ipsos alb pentru finisaje interioare, cu aplicare manuală în grosimi de până la 3 mm.

**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:

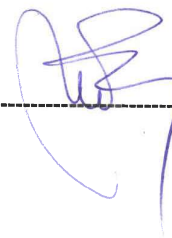
Ovidiu PĂSCUȚIU  
Director General

Marius RUS  
Director Operațiuni Industriale

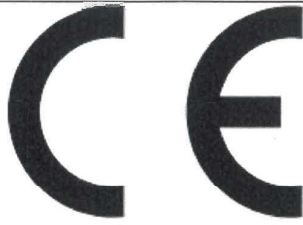
În București, la 15.11.2018



În București, la 15.11.2018



## Rimano® BIANCO



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® BIANCO

Nr. DoP: RimanoBIANCO\_11\_2018

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

**SR EN 13279-1**  
**B1/20/2**

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

**Rimano® BIANCO** este un glet de încărcare/nivelare pe baza de ipsos alb pentru finisaje interioare, cu aplicare manuală în grosimi de până la 3 mm.

**Rimano® BIANCO** is a white levelling gypsum plaster for interior finishing in layers up to 3 mm, for manual application.

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>
Izolare 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. RimanoBIANCO\_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. RimanoBIANCO\_11\_2018 [www.rigips.ro](http://www.rigips.ro)