



**DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ**  
Nr. Rigidur\_H\_10\_LE\_0413  
Tipul produsului

**EN 15283-2 : GF-C1-I-W2**

*Identificarea produsului pentru construcții*

**Rigidur H 10**

**Identificarea lotului constă în codul de identificare al fabricii, ora și data de producție imprimate pe spatele plăcii**

*Utilizare (utilizări) preconizată (preconizate)*

**Placă de ipsos armată cu fibre pentru utilizare în clădiri**

*Fabricant*

**Saint-Gobain Rigips GmbH  
Schanzenstraße 84  
D-40549 Düsseldorf**

*Sistemul (sistemele) de evaluare și de verificare a constanței performanței*

**Sistemul 3 pentru reacția la foc, rezistența la forfecare, permeabilitatea la vaporii de apă și conductivitatea termică  
Sistemul 4 pentru toate celelalte caracteristici**

*Organismul notificat*

**MPA NRW Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen  
- Kennnummer: 0432**

*a efectuat încercarea inițială de tip pentru reacția la foc și a emis raportul de clasificare:*  
**Bericht für die Klassifizierung des Brandverhaltens Nr. 230008298-5**

*Organismul notificat*

**HFB Engineering GmbH – Prüfstelle für Baustoffe und Bauelemente  
- Kennnummer: 1034**

*a efectuat încercarea inițială de tip pentru conductivitatea termică și factorul de rezistență la vapori de apă și a emis raportul de încercare:*

**Prüfprotokoll Nr. 31100 1172/1/02**

Pentru celelalte caracteristici, încercarea inițială de tip a fost realizată de către fabricant conform EN 15283-2. Produsul pentru construcții este supus Controlului Producției în Fabrică în conformitate cu prevederile EN ISO 9001:2008 adaptat pentru EN 15283-2.



**Rigips**  
SAINT-GOBAIN

Performanță declarată

Caracteristici esențiale	Performanță	Standard armonizat
Reacția la foc (R2F)	A2-s1, d0	EN 15283-2
Rezistență la forfecare ( $\uparrow\downarrow$ )	NPD (nicio performanță determinată)	EN 15283-2
Rezistența la încovoiere (F)	îndeplinit(ă)	EN 15283-2
Factorul de rezistență la difuzia vaporilor de apă ( $\mu$ )	19	EN 15283-2
Conductivitate termică ( $\lambda$ )	0,20 W/(m*K)	EN 15283-2
Substanțe periculoase	NPD (nicio performanță determinată)	EN 15283-2
Izolarea acustică în aer (R) Rezistența la impact ( $\rightarrow I$ ) Absorbția acustică ( $\alpha$ )	A se vedea documentația sistemului de la Saint-Gobain Rigips GmbH	EN 15283-2

Performanța produsului pentru care a fost eliberată această declarație de performanță este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către

Dr. Benjamin Kaplan, Direktor R&D Isover/Rigips Deutschland

(Nume)



Ladenburg, den 22.04.2022

(Data și locul)

(Semnătura)

**Rigips**  
SAINT-GOBAIN

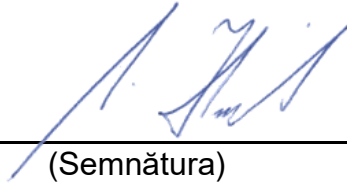
Raimund Heini, Vorsitzender der Geschäftsführung

(Nume)



Düsseldorf, den 22.04.2022

(Data și locul)



(Semnătura)

