



DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ
Nr.: Rigitone_Climafit_LE_2207
SAINT-GOBAIN

- (1) *Cod unic de identificare al tipului de produs*
Rigitone Climafit
- (2) *Utilizări prevăzute*
**Plăci pe bază de gips de la reprocesare: Placă de gips-carton perforată pentru aplicare interioară
Placă perforată din gips-carton (conform EN 520) (EN 14190)**
- (3) *Producător*
**Saint-Gobain Rigips GmbH
Schanzenstr. 84
D-40549 Düsseldorf**
- (4) *Reprezentant autorizat*
Nu se aplică
- (5) *Sistem(e) de AVCP*
**Sistemul 3 pentru reacția la foc
Sistemul 4 pentru toate celelalte
proprietăți**
- (6a) *Standard armonizat*
EN 14190:2014
- Organism(e) notificat(e)*
**Centrul de testare a materialelor pentru construcții și
inginerie de producție (MPA H) (0764)**
- (6b) *Document de evaluare europeană*
Nu se aplică
- Evaluare tehnică europeană*
Nu se aplică
- Organism de evaluare tehnică*
Nu se aplică
- Organism(e) notificat(e)*
Nu se aplică



(7) Performanță(e) declarată(e)

Caracteristici esențiale	Performanță
Reacție la foc - (R2F)	A2-s1, d0 (C.4)
Rezistență la forfecare (↑↓) (pentru rigidizarea pereților exteriori cu cadru din lemn și a construcțiilor cu acoperiș din lemn)	Nicio performanță determinată
Rezistență la încovoiere	Cerințe îndeplinite
Permeabilitate la vaporii de apă (pentru a controla difuzia vaporilor de apă) specificată drept rezistență la difuzia vaporilor de apă (μ)	Nicio performanță determinată
Rezistență termică specificată drept conductivitate termică (λ)	Nicio performanță determinată
Substanțe periculoase (DS)	Nicio performanță determinată
Rezistență la impact Izolarea fonică la zgomot aerian (R) Absorbție acustică (α)	Consultați documentația sistemului de la Saint-Gobain Rigips GmbH sau de la furnizorul local


(8) Documentația tehnică aferentă și/sau documentația tehnică specifică
Nu se aplică

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este emisă, în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, sub responsabilitatea exclusivă a producătorului identificat mai sus.

Semnat pentru și în numele producătorului de 

către: Düsseldorf, 15 iulie 2022


Raimund Heini, Director General


Dr. Benjamin Kaplan, Director R&D Isover/Rigips Germania



CE

Saint-Gobain Rigips GmbH
 • Schanzenstr.
 Schanzenstr. 84
 D-40549 Düsseldorf

13

Rigitone Climafit LE 2207

EN 14190:2014

Plăci pe bază de gips de la reprocesare: Placă de gips-carton
 perforată pentru aplicare interioară
 Placă perforată din gips-carton (conform EN 520) (EN 14190)

Organism(e) notificat(e): 0764

Reacție la foc - (R2F)	A2-s1, d0 (C.4)
Rezistență la forfecare (↑↓) (pentru rigidizarea pereților exteriori cu cadru din lemn și a construcțiilor cu acoperiș din lemn)	Nicio performanță determinată
Rezistență la încovoiere	Cerințe îndeplinite
Permeabilitate la vaporii de apă (pentru a controla difuzia vaporilor de apă) specificată drept rezistență la difuzia vaporilor de apă (μ)	Nicio performanță determinată
Rezistență termică specificată drept conductivitate termică (λ)	Nicio performanță determinată
Substanțe periculoase (DS)	Nicio performanță determinată
Rezistență la impact Izolarea fonică la zgomot aerian (R) Absorbție acustică (α)	Consultați documentația sistemului de la Saint-Gobain Rigips GmbH sau de la furnizorul local



ROMÂNIA, MINISTERUL JUSTIȚIEI

Subsemnata, BORDAȘ VIRGINIA MARIA, certific acuratețea acestei traduceri cu textul documentului în limba engleză, traducere executată de mine. Traducător, Autorizația nr. 6424/2002

I the undersigned, BORDAȘ VIRGINIA MARIA, do certify the accuracy of this translation with the text of the original document into English, which was endorsed by me. Translator, Aut. No. 6424/2002

