

# Declarație de performanță

DoP nr.: CASO/2019/1

- Cod unic de identificare al tipului de produs: Modelul plăcii de plafon CASOPRANO® Casoroc, Casostar, Casobianca, data de producție inscripționată pe cutie și spatele plăcilor Zi-Lună-An
- Utilizare preconizată: Pentru construcția clădirilor, pentru realizarea plafoanelor suspendate în încăperi.
- Producător: Saint-Gobain Construction Products Polska Sp. z o.o. ul. Okrężna 16, 44-100 Gliwice, [www.rigips.pl](http://www.rigips.pl)
- Reprezentant autorizat: Nu este aplicabil
- Sistem de evaluare și verificare a consecvenței performanței: Sistem 3
- a) Standard armonizat: PN-EN 14190:2014 „Produse fabricate din gips din reprocesare - definiții, cerințe și metode de încercare.”  
Organism notificat: Institut Techniki Budowlanej, ul. Filtrowa 1, 00-611 Varșovia, nr. 1488  
b) Evaluare tehnică europeană (ETA): Nu este aplicabil
- Performanță declarată

| Caracteristici esențiale oferite de reprezentant  | Performanță declarată                          | Specificații tehnice armonizate |  |
|---|--|---------------------------------|--|
| Rezistența la forfecare - ↑↓:   | Nicio performanță determinată                  | PN-EN 14190: 2014               |  |
| Reacție la foc - R2F:   | A2-s1,d0 (C1)                                  |                                 |  |
| Permeabilitatea vaporilor de apă - μ:   | Nicio performanță determinată                  |                                 |  |
| Stabilitatea elementelor plafonului - ↓:  | Nicio performanță determinată                  |                                 |  |
| Rezistență la încovoiere - F:   | Admis  |                                 |  |
| Rezistența la impact* - →1:   | Consultați informațiile referitoare la produs* |                                 |  |
| Izolație fonică directă prin aer* - R   | Consultați informațiile referitoare la produs* |                                 |  |
| Absorbție acustică* - α   | Consultați informațiile referitoare la produs* |                                 |  |
| Conductivitate termică - λ:   | 0,25 W/m*K                                     |                                 |  |
| Substanțe periculoase - DS:   | Nicio performanță determinată                  |                                 |  |
| *NOTĂ: Aceste caracteristici depind de sistem și vor fi furnizate în documentația producătorului în funcție de utilizarea preconizată |  |                                 |  |

NOTĂ: Substanțe periculoase și deșeuri periculoase: Nu există, în conformitate cu Regulamentul Reach CE 1907/2006

- Documentația tehnică adecvată: Nu este aplicabilă

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

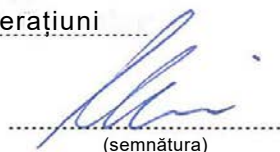
Semnata pentru și în numele fabricantului de:

Michał Zakrzewski – Director de operațiuni

(Nume și funcție)

Szarbów, 02.12.2019

(Locul și data emiterii)



(semnătura)