

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione n° 305/2011

n° DoP-GyQuadroAA-03

### 1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

Prodotti di lavorazione secondaria di lastre di gesso (cartongesso)

GyQuadro Activ'Air®

L'identificazione del prodotto, data e ora di produzione sono stampate sul lato del pannello e sull'imballo.

### 2. Usi previsti:

Pannello modulare in gesso rivestito per controsoffitti ispezionabili

### 3. Fabbricante:

#### Saint-Gobain Italia S.p.A. – Attività Gyproc

Via Ettore Romagnoli, 6

20146 Milano

Tel +39-02-61115.1

Fax +39-02-611192400

Web: [www.gyproc.it](http://www.gyproc.it)

### 4. Mandatario:

*Non applicabile*

### 5. Sistemi di VVCP:

Sistema 3 per la reazione al fuoco in base a test di tipo

Sistema 4 di valutazione e Verifica della Costanza della Prestazione per tutte le altre proprietà

### 6 a. Norma armonizzata:

EN 14190: 2014

Organismo notificato: LAPI Laboratorio Prevenzione Incendi spa – n° 0987

### 6b. Documento per la valutazione europea:

*Non applicabile*



#### **Saint-Gobain Italia S.p.A.**

Soggetta ad attività di direzione  
e coordinamento di Saint-Gobain  
Produits pour la Construction S.A.S.  
Via Ettore Romagnoli, 6  
20146 Milano - Italia  
Tel. +39 02 611151

Codice Fiscale e P. IVA 08312170155  
sg.ppc@legalmail.it  
Registro Imprese Milano Monza  
Brianza Lodi n. 08312170155  
R.E.A. MI -1212939  
Capitale sociale € 77.305.082,40

[www.gyproc.it](http://www.gyproc.it)  
[www.isover.it](http://www.isover.it)  
[www.it.weber](http://www.it.weber)  
[www.ecophon.it](http://www.ecophon.it)

## 7. Prestazioni dichiarate

Caratteristica Essenziale	Prestazione	Norma Tecnica Armonizzata
Resistenza al taglio $\uparrow\downarrow$	NPD	EN 14190: 2014
Reazione al fuoco - R2F	A 2-s1,d0	
Resistenza al vapore acqueo - $\mu$	10	
Conducibilità termica - $\lambda$ [W/m . k]	0,21	
Stabilità degli elementi a soffitto	NPD	
Resistenza a flessione - F	Conforme	
Sostanze pericolose - DS	NPD	
Resistenza all'urto - $\rightarrow I$	Proprietà dipendenti dal sistema assemblato, non del prodotto stesso. Vedere documentazione del produttore	
Isolamento acustico per via aerea - R		
Assorbimento acustico - $\alpha$		

## 8. Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica:

*Non applicabile*

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del produttore da

Giampiero Proli - Direttore Operations & Risorse Minerarie



In Milano, addì 04/02/2020