

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

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

n° DoP-LA-WBoard

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

Lastra di gesso rivestito Gyproc Wallboard 10, – tipo A –EN520 – 1200-1250/2000-3500/9,5  
Lastra di gesso rivestito Gyproc Wallboard 13, – tipo A –EN520 – 1200-1250/2000-3500/12,5  
Lastra di gesso rivestito Gyproc Wallboard 15, – tipo A –EN520 – 1200-1250/2000-3500/15  
Lastra di gesso rivestito Gyproc Wallboard 18, – tipo A –EN520 – 1200-1250/2000-3500/18

L'identificazione del prodotto, data e ora di produzione sono stampate sul retro della lastra e data, ora e sito di produzione sull'etichetta.

### 2. Usi previsti:

Lastra per realizzazione di sistemi da costruzione

### 3. Fabbricante:

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

Via Giovanni Bensi, 8  
20152 Milano  
Tel +39-02-42431  
Web: [www.gyproc.it](http://www.gyproc.it)

### 4. Mandatario:

*Non applicabile*

### 5. Sistemi di VVCP:

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

### 6 a. Norma armonizzata:

EN 520:2004+A1:2009 Lastre di gesso

### 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 Giovanni Bensi, 8  
20152 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.saint-gobain.it](http://www.saint-gobain.it)  
[www.sg-lifeupgrade.it](http://www.sg-lifeupgrade.it)

## 7. Prestazioni dichiarate

CARATTERISTICA ESSENZIALE	PRESTAZIONE	NORMA TECNICA ARMONIZZATA
Reazione al fuoco R2F	A2-s1,d0	EN 520:2004+A1:2009
Resistenza al taglio* ↑↓	NPD	
Resistenza a flessione F	T >110N   L>280N (Gyproc Wallboard 10) T >210N   L>550N (Gyproc Wallboard 13) T >250N   L>650N (Gyproc Wallboard 15) T >302N   L>774N (Gyproc Wallboard 18)	
Fattore di resistenza al vapore $\mu$	10	
Conducibilità termica $\lambda$ (W/m*K)	0,21	
Resistenza all'urto $\rightarrow I$	Prestazione dipendente dal sistema costruttivo di cui il prodotto fa parte come da documentazione tecnica correlata del fabbricante	
Isolamento acustico al rumore aereo diretto R		
Assorbimento acustico $\alpha$		

\* Prestazione non riferibile alla presente tipologia di lastra

## 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

Silvio Dardi - **Direttore Operations & Risorse Minerarie**



In Milano, addì 30/06/2025

Rev. 3

