

## Gyproc Habito® Forte Hydro 15

Lastra in gesso rivestito ad elevate prestazioni di tipo H1 (idonea per ambienti umidi) con incrementata densità del nucleo additivato con fibre di vetro: massime prestazioni meccaniche, di durezza superficiale e di portata ai carichi, caratterizzata da carta bianca.



### DESCRIZIONE

Lastra in gesso rivestito ad elevate prestazioni con incrementata densità del nucleo (D), il cui gesso è additivato con un'elevata concentrazione di fibre di vetro che conferiscono al prodotto un eccezionale grado di durezza superficiale (I), di resistenza meccanica (R) e di portata ai carichi, anche con semplici viti da legno truciolare. Habito Forte® contribuisce ad incrementare la resistenza al fuoco (F) e l'isolamento acustico nei sistemi in cui è installata. Lastra di tipo H1, con ridotto assorbimento d'acqua superficiale (H1), idonea per ambienti umidi e in ambiente esterno protetto dagli agenti atmosferici. La speciale carta dalla colorazione particolarmente bianca ne agevola le operazioni di finitura. La lastra può essere impiegata per la realizzazione di sistemi in cui sia richiesta: elevata resistenza meccanica e agli urti, portata ai carichi e attrazzeabilità ed elevato grado di finitura grazie alla colorazione bianca della superficie a vista; Habito Forte® ideale per il settore residenziale e per tutti i settori dove è richiesta una prestazione di eccellenza (commerciale, terziario, ecc.)

### VANTAGGI DEL PRODOTTO

- Elevata portata ai carichi
- Elevata resistenza meccanica
- Durezza superficiale
- Sicurezza: anti-effrazione
- Resistenza al fuoco
- Elevato isolamento acustico
- Elevata finitura estetica

- Ambienti umidi

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica sono il risultato delle conoscenze disponibili alla data di pubblicazione. Saint-Gobain Italia S.p.A. non si assume alcuna responsabilità per danni a persone o cose derivanti da un uso improprio di tali informazioni e si riserva il diritto di modificare i dati senza preavviso.

CARATTERISTICA	VALORE	U.D.M.	NORMATIVA
Tipo	D F H1 I R		EN 520
Colore superficie a vista	White #FFFFFF		
Bordo longitudinale	Bordo assottigliato		
Bordo longitudinale	Assottigliato	mm	EN 520
Bordo trasversale	Dritto testa-testa	mm	EN 520
Range lunghezza	2000 - 2500	mm	
Larghezza della lastra con tolleranza	1200 (0   -4)	mm	EN 520
Fuori squadra	≤ 2.5	mm/m	EN 520
Peso	15 ± 5%	kg	
Reazione al fuoco	A2-s1, d0		EN 13501
Carico di rottura a flessione trasv. (misurato)	≥ 600 N	N	EN 520
Carico di rottura a flessione long. (misurato)	≥ 1400 N	N	EN 520
Spessore della lastra con tolleranza	15 (+0,5   -0,5)		EN 15283
Assorbimento d'acqua superficiale	180	g/m <sup>2</sup>	EN 520
Assorbimento d'acqua totale	180 g/m <sup>2</sup> : ≤5%		
Peso per m2	15	kg/m <sup>2</sup>	
Colore superficie non a vista	Grigio		

## MARCATURA DELLA SUPERFICIE NON A VISTA

Gyproc Habito Forte Hydro 15 - CE - Tipo D F H1 I R - A2-s1,d0 - Data e ora di produzione - Paese di produzione

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

Via Giovanni Bensi 8, 20152 Milano  
sg-italia@saint-gobain.com | www.gyproc.it

Registro Imprese: Milano n. 08312170155 • R.E.A.: Milano n. 1212939  
Capitale Sociale: Euro 77.305.082,40 i.v. • Codice Fiscale e P. IVA: 08312170155  
Soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Saint-Gobain Produits Pour la Construction S.A.S.