

**Dichiarazione di prestazione
FZ20-CPR-13-07**

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

GYPSONOTECH FOCUS ZERO BA 20

2. Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4:

Nome commerciale, ora e data di produzione sono stampati su ciascuna etichetta e ciascuna lastra

3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:

PRODOTTO PER COSTRUZIONI CIVILI

4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11 paragrafo 5:

FASSA S.p.A.
Via Lazzaris, 3 – 31027 Spresiano (TV) – Italia
Tel +39 (0) 422 7222 – fax +39 (0) 422 887509
www.fassabortolo.com – fassa@fassabortolo.com

5. Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'articolo 12, paragrafo 2:

Non applicabile.

6. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V:

Sistema 3 per la reazione al fuoco e Sistema 4 per le altre caratteristiche

7. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata:

Il laboratorio Istituto Giordano Spa (n°0407) ha eseguito la prova di tipo secondo il sistema 3 per la reazione al fuoco e ha rilasciato il rapporto di classificazione.

8. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea

Non applicabile.

9. Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Norma armonizzata
Resistenza al taglio	NPD	EN 520:2004+A1:2009 (E)
Reazione al fuoco	A1	
Fattore di resistenza al vapore acqueo	10	
Resistenza alla flessione	> 860 N (L) > 336 N (T)	
Resistenza agli urti	Queste caratteristiche sono dipendenti dal sistema e sono fornite nella documentazione del produttore per lo scopo previsto	
Isolamento acustico al rumore aereo		
Assorbimento acustico		
Resistenza termica	λ = 0,25 W/mK (Tab. Val.)	

10. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9.

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Firmato a nome e per conto di :

Paolo Fassa – Legale Rappresentante

Il Procuratore

Dott. Raffaele Bogana

1 giugno 2013, Spresiano (TV) Italia