

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

№ CPR 022576 TG PL 170

1. **Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:**
Lastra in cartongesso Technogips Pro Titan Board DFH11R
2. **Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione:**
L'identificazione del prodotto, la data e l'ora di produzione sono indicate sul retro della lastra
3. **Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:** *Lastra in cartongesso Technogips Pro per sistemi di costruzione a secco*
4. **Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante:** *Marchio: Technogips Pro | Formatt Building Products Ltd., Indirizzo di contatto: 49B Bulgaria Blvd., Sofia 1404, Bulgaria | sales@technogipspro.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 4*
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 produttore ha effettuato una prova iniziale del tipo in conformità alla norma EN 520: 2004 + A1: 2009. Il produttore è certificato ISO 9001: 2015 e ha implementato un sistema di controllo interno della produzione.*
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 | Specifica tecnica armonizzata |
|--|---|-------------------------------|
| Tipo | A, H1, D, F, I e R | EN 520:2004 + A1:2009 |
| Reazione al fuoco | A2-s1, d0 (B0) | EN 520:2004 + A1:2009 |
| Resistenza alla flessione, [N] | conforme | EN 520:2004 + A1:2009 |
| Resistenza al taglio per fissaggi, [N] | NPD | EN 520:2004 + A1:2009 |
| Fattore di Resist. al vapore d'acqua - μ | 10 (EN ISO 10456) | EN 520:2004 + A1:2009 |
| Conducibilità termica λ , [W/(m.K)] | 0.25 (EN ISO 10456) | EN 520:2004 + A1:2009 |
| Sostanze pericolose | NPD | EN 520:2004 + A1:2009 |
| Isolamento acustico | Queste caratteristiche dipendono dal sistema e verranno fornite nella documentazione del produttore in base all'uso previsto: www.technogipspro.com | |
| Resistenza all'impatto | | |
| Assorbimento acustico | | |

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:

Direttore generale:



Sofia, Bulgaria | Data: 01.07.2023

