

## DECLARATIE DE PERFORMANTA

N. DoP18/0554

### Ugprei

1. Cod unic de identificare al tipului de produs Ugprei 18/0554

2. Utilizare/utilizare/preconizat/e

izolare fonică de impact

3. Producător

ISOLGOMMA Srl - Via Dell'Artigianato, 24  
36020 - Albettonne (VI) - Italia

5. Sistem/e de AVCP

Sistemul 3

6. Documentul european de evaluare

EAD 040048-01-0502 Covoraș din fibre de  
cauciuc pentru izolarea zgomotului de impact

Organismul European de  
Evaluare Tehnică

ETA 18/0554

ITC-CNR Istituto per le Tecnologie della Costruzione  
Via Lombardia, 49 - San Giuliano Milanese (MI)

Organisme notificate

-

7. Performanta declarata

vezi tabelul de mai jos

| N.  | Caracteristica esentiala   | Unitate                     | Performanță          |               |
|-----|--|-----------------------------|----------------------|---------------|
| 1.  | Reacția la foc   |                             | E <sub>fl</sub>      |               |
| 2.  | Conținutul și/sau eliberarea de substanțe periculoase                  |                             | NPD                  |               |
| 3.  | Rigiditate dinamică  | MN/m <sup>3</sup>           | NPD                  |               |
| 4.  | Reducerea zgomotului de impact   | dB                          | ΔL <sub>w</sub> = 26 |               |
| 5.  | Geometrie: - Lungime   | mm                          | 5000 - L4            |               |
|     | Geometrie: - Latime  | mm                          | 1040 - W4            |               |
|     | Geometrie: - Abatere de la dreptate                                    | mm/m                        | S <sub>b</sub> = 0   |               |
| 6.  | Grosime  | mm                          | dL = 10 ± 10%        |               |
|     | Compresibilitatea  | mm                          | c ≤ 2,2              |               |
| 7.  | Masa pe unitate de suprafață   | kg/m <sup>2</sup>           | 2,65 ± 10%           |               |
| 8.  | Fluaj compresiv<br>σ <sub>c1</sub> 1,16 kPa / σ <sub>c2</sub> 1,36 kPa | X <sub>ct</sub> (10 ani)    | mm                   | 1.274 / 1.274 |
|     |  | ε(10 ani)                   |                      | 22,7% / 23,8% |
|     |  | reducerea totală a grosimii | mm                   | 2.574 / 2.704 |
| 9.  | Stresul/rezistența la compresiune                                      |                             | NPD                  |               |
| 10. | Deformare la sarcina și temperatura specificate                        |                             | NPD                  |               |
| 11. | Rezistență la rupere sau crăpare                                       |                             | NPD                  |               |
| 12. | Rezistența termică   |                             | NPD                  |               |

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanță/performance declarate. Această declarație de performanță este emisă, în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, sub responsabilitatea exclusivă a producătorului identificat mai sus.

Albettonne, 01.10.2021

Semnat pentru și în numele producătorului de:



Fabio Loriggiola (inginer R. & D.)