


## DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ

Nr. 771-3-ELI-VIN-BF-1

- Cod unic de identificare al produsului-tip:  
771-3-ELI-VIN- Boltar fundatie BF1
- Utilizarea preconizată:  
In pereti, stalpi si pereti despartitori
- Fabricant:  
S.C. ELIS PAVAJE S.R.L.  
P.L Vintu de Jos, str. Devei, nr.17, jud. Alba, tel.0258/743682, fax.0258/743284
- Sistemul de evaluare și de verificare a constanței performanței:  
Sistemul 2+
- Standard armonizat: SR EN 771-3:+A1:2015.  
Organism notificat: 2003
- Performanțe declarate:

| Caracteristici esențiale                            |  | Performanță   |
|---|--|---|
| Dimensiuni si tolerante dimensionale                | Lungime                                  | 500mm   |
|   | Latime                                   | 250mm   |
|   | Inaltime                                 | 195mm   |
|   | Clasa de toleranta                       | Clasa D1  |
| Configuratie  | Forma si caracteristici                  |  |
|   | Grup in conformitate cu EN 1996-1-1(EC6) | Grup 3  |
| Rezistenta la compresiune                           | Rezistenta medie la compresiune          | $\geq 3 \text{ N/mm}^2$   |
|   | Directia de incarcare                    | Perpendicular pe fetele de asezare  |
|   | Categoria elementului                    | Categoria I   |
| Stabilitate dimensionala                            | Dilatate datorata umiditatii             | $< 1.5 \text{ mm/m}$  |
| Rezistenta de aderenta                              | Rezistenta de aderenta la forfecare      | $0.15 \text{ N/mm}^2$ (EN 998-2:2003 anexa C)   |
| Reactia la foc                                      |  | Euroclasa A1 fara incercare   |
| Absorbția de apa                                    |  | $10 \text{ g/m}^2 \cdot \text{s}$   |
| Permeabilitatea la vaporii de apa                   |  | 5/15 (ST EN 1745:2012 tab. A3)  |
| Izolare acustica impotriva zgomotului aerian direct | Densitate aparenta in stare uscata       | $725 \text{ Kg/m}^3$  |
|   | Configuratie: dimensiuni si tolerante    | A se vedea configuratia   |
| Rezistenta termica                                  | Conductivitatea termica echivalenta      | $1,11 \text{ W/mK}$ (ST EN 1745:2012 tab. A3)   |
| Durabilitate la inghet / dezghet                    |  | NPD, un trebuie expusi  |
| Substante periculoase                               |  | Nu contin   |

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Adrian Anghel, Responsabil controlul productiei in fabrica

Vintu de Jos, 01.04.2021  
(locul și data emiterii)

  
.....  
(semnătura)

