

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**

**EDER**  
ZIEGELWERK FREITAL

**DoP - Nr. 349 - 2826.P4**

1. Jednoznaczny kod produktu:

**P - Cegła budowlana kategoria I, 497 x 240 x 238**  
**2826**

**EDER 24 D P+W**

2. Zamierzone przeznaczenie:

**Ściany, murowane, słupy i ściany działowe**

3. Producent:

**Ziegelwerk Freital EDER GmbH**  
**Wilsdruffer Straße 25**  
**D-01705 Freital**

4. Nie dotyczy

5. System do oceny i kontroli właściwości:

**System 2+**

6. Zharmonizowana norma:

**EN 771-1:2011+A1:2015**

Jednostka notyfikowana:

**CERT Baustoffe GmbH (2510)**

7. Deklarowane właściwości

Cechy Produktu		Właściwości użytkowe	Zharmonizowana pecyfikacja techniczna
Masa właściwa	Długość/Szerokość/Wysokość [mm]	497/240/238	EN 771-1:2011+A1:2015
Wymiary i odchyłki Wymiarów	Wartość średnia [mm]	T1 [9,6,6]	
	Rozpiętość wymiarów [mm]	R1 [13,9,9]	
Płaskość powierzchniowa En		NPD	
Równolugłość płaska Pn		NPD	
Kształt i budowa		Forma d), Odcinek 5.2.2.1	
Wytrzymałość	Kategoria	I	
	Wartość średnia [N/mm <sup>2</sup> ]	≥ 15	
	Kierunek obciążenia	Prostopadłe do spoiny wspornej	
Powszechna wilgotność wydłużenia [mm/m]		NPD	
Zawartość aktywnych soli rozpuszczalnych [Klasa]		S2	
Reakcja na ogień		A1	
Absorpcja wody [masa-%]		NPD	
Gęstość sucha Brutto	Odchylenie D1 [%]	10%	
	Wartość średnia [kg/m <sup>3</sup> ]	760	
	Kształt, budowa, masa i wymiary graniczne	zobacz powyżej	
Substancje niebezpieczne		NPD	
Trwałość (odporność na mróz) [Klasa]		F0	
Wartość mierzona współczynnika przewodzenia ciepła λ [W/mK]		NPD	
Przepuszczalność pary wodnej μ		5 / 10	
Wytrzymałość spoiny		NPD	

8. Nie dotyczy

**Zgodność powyższego produktu odpowiada  
zadeklarowanej zgodności.**

**Za opracowanie deklaracji zgodności zgodnie z  
Rozporządzeniem (UE) Nr. 305/2011 jest odpowiedzialny wyłącznie  
wyżej wymieniony producent.**

**Podpisane przez producenta i w imieniu producenta przez:**

**Freital, 20.02.2017**

  
**Sascha Grafe**