

# DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

Numero DoP: 18111204W1810

Descrizione del prodotto:

Pth BIO MOD 30-12/19 (45%)

Identificativo univoco del tipo di prodotto è il numero DoP.



# Wienerberger

WIENERBERGER S.P.A. Unipersonale  
Via Ringhiera - 40027 BUBANO DI MORDANO (BO)  
Italia

Utilizzo della muratura per pareti, colonne e tramezze:

Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto:

Norma armonizzata:

Organismi notificati:

**muratura protetta**

**System 2+**

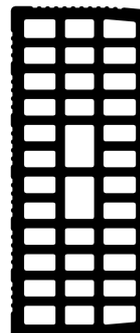
**EN 771-1:2011+A1:2015**

**0948**

## Prestazioni dichiarate P - Elemento per muratura in laterizio

### Dimensioni e tolleranze dimensionali

			T1	R2
Lunghezza:	mm	120	± 4	3
Spessore:	mm	300	± 7	5
Altezza:	mm	190	± 6	4
Valore medio:	Categoria	T1		
Campo massimo:	Categoria	R2		
Planarità delle facce rettificate:	mm	NPD		
Parallelismo delle facce rettificate:	mm	NPD		



*il disegno reale potrebbe variare leggermente*

### Configurazione e forma dell'elemento

Categoria blocchi secondo Eurocodice 6:	-	2
Percentuale di foratura:	%	45
Volume della vaschetta:	%	NPD

### Densità

Massa volumica lorda:	kg/m <sup>3</sup>	950
Massa volumica netta:	kg/m <sup>3</sup>	NPD
Categoria:	Categoria / %	D1 / 10

### Resistenza alla compressione categoria I

In direzione base:	N/mm <sup>2</sup>	20
In direzione testa:	N/mm <sup>2</sup>	3.5
In direzione testa 2:	N/mm <sup>2</sup>	3.5

Forza di adesione malta-laterizio: N/mm<sup>2</sup> NPD *secondo EN 998-2, Appendice C*

Conducibilità termica λ10,dry,unit: W/(m·K) 0.194 *Calcolato in conformità alla UNI EN 1745: P3*

Coefficiente di diffusione del vapore acqueo: - μ = 5/10 *Valori min. e max. tabulati in UNI EN 1745*

Durabilità al gelo-disgelo: Classe F0 *Da non lasciare esposto*

Assorbimento di acqua: % NPD

Coefficiente iniziale di assorbimento di acqua: kg/(m<sup>2</sup>·min) NPD

Contenuto di sali solubili attivi: Classe S0 *Da non lasciare esposto*

Stabilità dimensionale: mm/m NPD

Reazione al fuoco: Classe A1

Sostanze pericolose: - NPD

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

2021-07-09

CEO



Robert Lang

WIENERBERGER S.P.A. Unipersonale  
Via Ringhiera - 40027 BUBANO DI MORDANO (BO)  
Italia

## Ulteriori norme nazionali:

Numero DoP: 18111204W1810

Descrizione del prodotto:

Pth BIO MOD 30-12/19 (45%)



# Wienerberger

WIENERBERGER S.P.A. Unipersonale  
Via Ringhiera - 40027 BUBANO DI MORDANO (BO)  
Italia

spessore minimo dei setti esterni	mm	10
spessore minimo dei setti interni	mm	7