

## **PRODUTTORE**

Ragione sociale: Wienerberger S.p.A. Unipersonale

Sede legale: Via Ringhiera, 1 - 40027 Mordano (fraz. Bubano) (BO)

## **PRODOTTO**

Nome commerciale: Pth BIO PLAN 38-24/19,9 T9

Descrizione<sup>(1)</sup>: Elemento LD 38x24x19,9 FV 55%

**Codice:** 18403890

Famiglia: Porotherm BIO PLAN

Stabilimento di produzione: Gattinara (VC) - 13045 - Via

Rovasenda 79



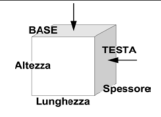
## **RESISTENZA ALLA COMPRESSIONE**

Attestazione di conformità: Sistema 2+

Organismo notificato: TÜV Italia S.r.L. (codice 0948)

Certificato n.: 0948-CPD-0009

Categoria:



Direzione di prova	Resistenza alla compressione media riferita alle produzioni dell'anno precedente	Resistenza alla compressione caratteristica dichiarata (NTC 2018)
⊥ base	8,8 N/mmq	8 N/mmq
⊥ testa	1,65 N/mmq	1,5 N/mmq

L'effettivo raggiungimento dei valori di resistenza media a compressione riportati nella precedente tabella e verificato tramite il sistema di controllo della produzione in fabbrica (FPC) messo a punta dal Produttore e certificato da un Ente notificato esterno. I controlli sono effettuati per ogni singolo lotto di produzione di ciascun prodotto, anche tramite prove di resistenza a compressione eseguite nel laboratorio interno. I valori di resistenza media a compressione riportati sulla Dichiarazione di Prestazione (DOP) di ogni specifico lotto prodotto sono dichiarati con un livello di confidenza del 95%, così come richiesto dalla norma UNI EN 771-1 per i prodotti in Categoria I, e sono gli unici valori che il Produttore garantisce.

In fede Wienerberger S.p.A. Unipersonale

(1) "LD"="Low Density" elementi a bassa densità secondo la UNI EN 771-1:2005; "FV"="Fori Verticali" elemento a foratura verticale con percentuale definita; "FO"="Fori Orizzontali" elemento a foratura orizzontale