

PRODUTTORE

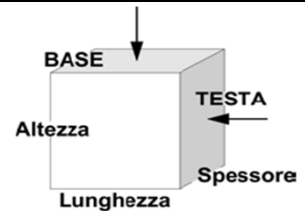
Ragione sociale: Wienerberger S.p.A. Unipersonale
Sede legale: Via Ringhiera, 1 - 40027 Mordano (fraz. Bubano) (BO)

PRODOTTO

Nome commerciale: Pth BIO PLAN 25-33/19,9
Descrizione⁽¹⁾: Elemento LD 25x33x19,9 FV 45%
Codice: 18202579
Famiglia: Porotherm BIO PLAN
Stabilimento di produzione: Villabruna di Feltre (BL) -
 32032 - Strada della Fornace 7


RESISTENZA ALLA COMPRESSIONE

Attestazione di conformità: Sistema 2+
Organismo notificato: TÜV Italia S.r.L. (codice 0948)
Certificato n.: 0948-CPD-0009
Categoria: I



Direzione di prova	Resistenza alla compressione media riferita alle produzioni dell'anno precedente	Resistenza alla compressione caratteristica dichiarata (NTC 2018)
⊥ base	13,2 N/mm ²	12 N/mm ²
⊥ testa	4,4 N/mm ²	4 N/mm ²

L'effettivo raggiungimento dei valori di resistenza media a compressione riportati nella precedente tabella è verificato tramite il sistema di controllo della produzione in fabbrica (FPC) messo a punto 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.

Il Responsabile Qualità
 Stefano Antonelli

(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