DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONI



- Dichiarazione di prestazioni Nr.
- 1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo
- 2. Numero di tipo

FONOLECA A DOGHE FWI 20 44643

FONOLECA A DOGHE FWI 20 blocco fonoassorbente spess. 15 cm f.v. comune x FONOLECA A DOGHE FWI 20 Lotto Nr. 2022032301

- 3. Uso previsto del prodotto da costruzione conformemente a EN 771-3:2011 Specifica per elementi per muratura Parte 3: Elementi di calcestruzzo vibrocompresso
- 4. Nome e indirizzo del fabbricante Edil Leca S.r.l.

Stabilimento di produzione - Via Pontebbana, 5 - 33098 Valvasone Arzene ARZENE PN - Italy

- 5. Nome e indirizzo del mandatario: non applicabile
- 6. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione 2+
- L'organismo notificato 1305-CPR ha rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica fondandosi sui seguenti elementi:
 - i) ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione di fabbrica
 - ii) sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica
 - iii) ha rilasciato il certificato del controllo della produzione in fabbrica Nr. 1305-CPD-0184
- 8. Valutazione tecnica europea: non applicabile
- 9. Prestazione dichiarata (vedi tabella a fianco)
- 10. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata al punto 9.

Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva di Edil Leca Srl. Valvasone Arzene. 19/04/2022

Graziella Zanon, Presidente



Specifica norma armonizzata: EN 771-3:2011

Elementi per muratura di calcestruzzo vibrocompresso di Categoria I

Elementi per muratura di calcestruzzo vibrocompresso di Categoria i		
Dimensioni (lunghezza) x (spessore) x (altezza): Tolleranze dimensionali: Planarità delle facce:	mm Categoria mm	497 x 497 x 62.5 D3 2.2
Configurazione: Spessore della parete esterna:	mm	Gruppo 1 (EN 1996-1-1)
Resistenza a compressione caratteristica normalizzata (Categoria In direzione dei carichi verticali (Lfaccia): In direzione ortogonale ai carichi vert. nel piano muratura (Ltes Stabilità dimensionale - spostamento dovuto all'umidità: Aderenza a taglio: Aderenza a flessione: Reazione al fuoco: Assorbimento d'acqua per capillarità: Coefficiente di diffusione del vapore acqueo u: Isolamento acustico per via aerea:	I): N/mma N/mma mm/m N/mma	#RIF! NPD 0.45 0.15 (Valore fisso) NPD Euroclasse A1 1.20 5/15 (EN 1745)
Massa volumica lorda: Configurazione: Resistenza termica R a secco: Durabilità al qelo/disqelo: Sostanze pericolose:	ka/mc m²K/W	850 Gruppo 1 (EN 1996-1-1) NPD NPD Conforme al D.M. 14/05/96