



Laterlite SpA
sede legale e amministrativa
via Vittorio Veneto, 30
43046 Rubbiano di Solignano (PR)
Tel. +39 0525 4198 • Fax +39 0525 419988
P.IVA e Cod. Fisc. 02193140346

Capitale Sociale
euro 25.000.000,00 i.v.
R.E.A. Parma 218079
Reg. Impr. PR 02193140346
VAT IT 02193140346

Assistenza Tecnica
via Correggio, 3 • 20149 Milano
Tel. 02 48011962 • info@laterlite.it
Leca.it • LecaSistemi.it
GrasCalce.it • Ruregold.it

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

ai sensi del Regolamento (UE) n.305/2011

N° 3767

- Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: 3767 - SB10015400 - LECABLOCCO B15X20X50 2 FORI TAGLIAFUOCO DA INTONACO
- Usò previsto del prodotto da costruzione: in muri, colonne e partizioni, conformemente a EN 771-3:2015 "Elementi di calcestruzzo vibrocompresso (aggregati pesanti e leggeri) per muratura".
- Nome e indirizzo del fabbricante:
LATERLITE S.p.A.
Via Vittorio Veneto, 30
43046 Rubbiano di Solignano (PR)
Stabilimento di produzione: Rubbiano di Solignano (PR) - Divisione LecaSistemi
- Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto: **4**
- Norma armonizzata: **EN 771-3:2015**
- Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali		Prestazione		Specifica
Dimensioni e tolleranze dimensionali	(lunghezza) x (larghezza) x (altezza)	mm	492x147x190	EN 771-3:2015
	Tolleranze dimensionali		D2	
Configurazione	Disegno (vedi Catalogo Generale)			
	Spessore costola esterna	mm	26,0	
	Planarità delle facce	mm	NPD	
Resistenza a compressione	Categoria II - valore dichiarato: media			
	in direzione dei carichi verticali (\perp alla base)	N/mm ²	3,0	
	in direzione dei carichi orizzontali (\perp alla testa)	N/mm ²	NPD	
Aderenza a taglio		N/mm ²	0,15 (valore fisso)	
Reazione al fuoco			Euroclasse A1 (Decisione della Commissione 2000/605/CE)	
Assorbimento d'acqua		g/m ² s	NPD	
Coefficiente di diffusione del vapore acqueo			μ 5/15	
Isolamento acustica per via aerea diretto	Massa volumica lorda a secco	kg/m ³	550	
	Configurazione, dimensioni e tolleranze dimensionali		vedi configurazione	
Proprietà termiche	Massa volumica lorda a secco	kg/m ³	550	
	Configurazione, dimensioni e tolleranze dimensionali		vedi configurazione	
Sostanze pericolose			Conforme al D.M. 14/05/1996	

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

Rubbiano (PR), 1 gennaio 2022

Firmato a nome e per conto di Laterlite S.p.A.

Ing. Massimo Nicolosi, Responsabile Qualità

Massimo Nicolosi

