



**Laterizi Alan Metauro**

Produttore:  
**Laterizi Alan Metauro Srl**  
via S. Anna, 36 - 61030 Lucrezia di Cartoceto (PU)  
tel. 0721 897526 - fax 0721 897198

Stabilimento di produzione:  
**Stabilimento Metauro**  
via S. Anna, 36 - 61030 Lucrezia di Cartoceto (PU)  
tel. 0721 897526 - fax 0721 897198

10

EN 771-1

**Descrizione del Prodotto**

**BLOCCO TRAMEZZA Inc. 17 - Categoria II, LD, elemento per muratura di laterizio**

**Dimensioni e tolleranze dimensionali**

SPESSORE DEL MURO 17 cm			Tolleranze				SPESSORE DEL MURO = cm			Tolleranze			
	Valore		T1		R1			Valore		Min		Max	
			Min	Max	Min	Max				Min	Max	Min	Max
Lunghezza	mm	500					Lunghezza	mm					
Larghezza	mm	170					Larghezza	mm					
Altezza	mm	190					Altezza	mm					

**Massa e densità (da utilizzare anche ai fini dell'isolamento acustico)**

	Valore	Tolleranze: D1	
		Min	Max
Massa	kg	12,5	
Massa volumica lorda	kg/m <sup>3</sup>	770	
Massa volumica netta	kg/m <sup>3</sup>	1580	

**Configurazione e forma (anche ai fini dell'isolamento acustico)**

Percentuale di foratura	%	≤ 55
Spessore delle pareti	mm	NPD
Spessore dei setti	mm	NPD
Numero fori di presa	nr.	2
Area dei fori di presa	cm <sup>2</sup>	≤ 35
Area del singolo foro	cm <sup>2</sup>	≤ 15



**Resistenza a compressione**

⊥ alla base	N/mm <sup>2</sup>	13	Categoria II			
⊥ alla testa (spess. muro 17 cm)	N/mm <sup>2</sup>	4	Categoria II	⊥ alla testa (spess. muro = cm)	N/mm <sup>2</sup>	=
						Categoria II

**Stabilità dimensionale**

Spostamento dovuto all'umidità	mm/m	NPD
--------------------------------	------	-----

**Forza di adesione malta laterizio**

Valore	N/mm <sup>2</sup>	NPD
--------	-------------------	-----

**Contenuto di sali solubili attivi**

Categoria	-	S0	"Da non lasciare esposto"
-----------	---	----	---------------------------

**Reazione al fuoco**

Euroclasse	-	A1
------------	---	----

**Assorbimento d'acqua**

Percentuale di assorb. d'acqua	%	NPD	"Da non lasciare esposto"
--------------------------------	---	-----	---------------------------

**Permeabilità al vapore**

Coeff. di diffus. del vapor d'acqua		10	EN 1745
-------------------------------------	--	----	---------

**Proprietà termiche**

Conducibilità termica λ <sub>b</sub> (spessore muro 17 cm)	W/m-K	0,205	Cond. equivalente del blocco secondo la norma EN 1745	Conducibilità termica λ <sub>b</sub> (spessore muro = cm)	W/m-K	=	Cond. equivalente del blocco secondo la norma EN 1745
---	-------	-------	---	--	-------	---	---

**Durabilità al gelo-disgelo**

Resistenza al gelo-disgelo	-	F0	"Da non lasciare esposto"
----------------------------	---	----	---------------------------

**Sostanze pericolose**

=

**Altre informazioni**

--	--	--	--	--	--	--	--