



Anno di apposizione marcatura 06

Normativa europea 771-1:2005

Descrizione del prodotto Mattone Multifori 250 x 120 x 55

Tipo LD

Produttore FORNACI LATERIZI SOLAZZI S.p.A
Via Flaminia, 125
61031 Cuccurano di Fano (Pu)

Codice dell'articolo:

Lotto di produzione:

DIMENSIONI E TOLLERANZE DIMENSIONALI

	Valore nominale	Tolleranze	
		Valore medio	Campo massimo
Lunghezza	mm 250	Categoria	Categoria
Larghezza	mm 120	T1	R1
Altezza	mm 55		

MASSA E DENSITA (da utilizzare anche ai fini dell'isolamento acustico)

	Valore medio	Tolleranza massa volumica lorda
Massa	Kg 2.000	Categoria D1
Massa volumica netta	Kg/m ³ 1820	
Massa volumica lorda	Kg/m ³ 1300	

CONFIGURAZIONE E FORMA (anche ai fini dell'isolamento acustico)

		Valore medio
Percentuale di foratura	%	≤ 28
Spessore minimo delle pareti	mm	-
Spessore minimo dei setti	mm	-

RESISTENZA ALLA COMPRESIONE

		valore medio	Categoria
⊥ facciabase // testa	N/mm ²	45,0	II
	N/mm ²	NPD	

CONDUCIBILITA TERMICA EQUIVALENTE

	W/mK	NPD

DURABILITA

Durabilità al gelo-disgelo	Classe	F0	"Da non lasciare esposto"

ASSORBIMENTO D'ACQUA

	%	-	"Da non lasciare esposto"

CONTENUTO SALI SOLUBILI ATTIVI

	Categoria	NPD

STABILITA DIMENSIONALE

Dilatazione all'umidità	mm/m	NPD

REAZIONE AL FUOCO

	Classe	A1

PERMEABILITÀ AL VAPORE

coeff. di diffusione del vapore d'acqua	μ=5/10	Valori min e max. tabulati in UNI EN 1745

FORZA ADESIONE MALTA-LATERIZIO

valore	N/mm ²	NPD

SOSTANZE PERICOLOSE

assenti

