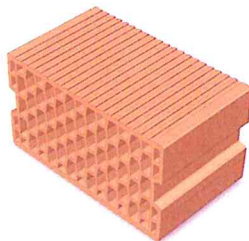




SC . BRIKSTON CONSTRUCTION SOLUTIONS SA
PUNCT DE LUCRU SIGHISOARA

FISA PRODUS TIP – TERMOBLOC T19 XL

SR EN 771-1 + A1 : 2015



Descriere produs :	Element de zidarie din argila arsa , cu goluri verticale , tip P , clasa I.
Domeniu de utilizare :	Realizarea constructiilor, deoarece pe intregul lor ciclu de viata nu reprezinta o amenintare pentru igiena , sanatatea si siguranta atat a lucratorilor cat si a ocupantilor lor si ca nu exercita un impact exagerat asupra calitatii mediului .
Utilizare preconizata :	Realizarea peretilor de zidarie despartitori , protejati. Nu sunt destinate utilizarii cu mortar subtire .
Utilizare specifica :	Pentru realizarea zidariilor protejate , nestructurale .
Sistemul de evaluare si verificare a performantei :	2+
Dimensiuni(mm) :	
-L / l / h	380 x 190 x 238
Set de identificare :	A
Rezistenta medie la compresiune , N/mm² (⊥pe fata de asezare) :	11
Densitate aparenta,kg/m³:	750
Tolerante , % :	D1
Clasa de toleranta :	T1
Clasa de domeniu :	R1
Planeitate fete de asezare, mm max. :	NPD
Paralelism fete de asezare, mm max. :	NPD
Densitatea neta uscata :	NPD
Categoria de toleranta :	NPD
Grupa de unitate :	G2
Volum de goluri , % :	60
Aderenta :	
-rezistenta medie initiala la forfecare , N/mm ²	0,328
-rezistenta caracteristica la forfecare , N/mm ²	0,30
Conductivitatea termica la 10⁰C, λ_{10dry}, W/mK :	0,322
Indice de izolare Acustica-Rw (dB)	44
Rezistenta la inghet-dezghet :	Clasa F0 (nu se lasa expusa)



DECLARATIA DE PERFORMANTA
Nr. 10 T 19XL

1.Codul unic de identificare a produsului tip : **TERMOBLOC T19 XL**

Tip Element : P

2.Utilizare preconizata:in pereti, stalpi si pereti despartitori

Utilizare specifica : pentru zidarie protejata, nestructurala

3.Fabricant : **SC.BRIKSTON CONSTRUCTION SOLUTIONS S.A IASI.**

PUNCT DE LUCRU SIGHISOARA

str.Viilor nr.123

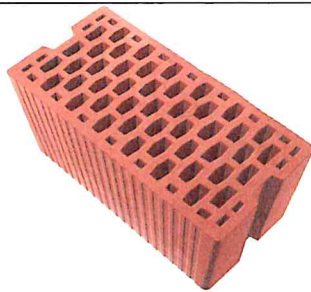
Sighisoara, jud.Mures , Romania

4.Sistemul de evaluare si verificare a constantei performantei : 2+.

5.a.Standard armonizat : **SR EN 771-1+A1 : 2015**

5.b. Organismul notificat : **QUALITAS . SA** , Bucuresti , a emis certificatul de conformitate CPF nr. **1823-CPR-0006**

6.Performanta declarata :

Caracteristici esentiale		Performanta
Dimensiuni (mm)		
-Lungimea		380
-Latimea		190
-Inaltimea		238
Clasa de toleranta		T1
Clasa de domeniu		R1
Configuratie	Forma si caracteristici	
	Grupa	G2
	Planeitate fete de asezare , mm	NPD
	Paralelism fete de asezare , mm	NPD
	Volumul de goluri, %	60
Rezistenta medie la	Categorie	Element categoria I
	⊥ pe fata de asezare, (N / mm ²)	11