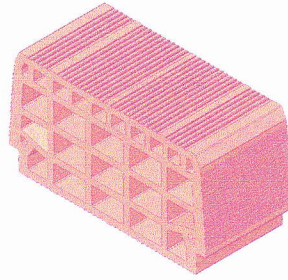




FISA PRODUS TIP - Element de planseu TP20
SR EN 15037-3+A1 : 2011



Descriere produs :	Blocuri de umplutura ceramice longitudinale, semirezistente.(SR), clasa R2
Domeniu de utilizare:	Impreuna cu grinzile prefabricate de beton sunt utilizate la realizarea planseelor pentru constructii.
Sistemul de evaluare si verificare a performantei	2+
Certificat pentru controlul productiei :	1823-CPR-0010 , Qualitas SA , Bucuresti
Dimensiuni (mm) :	
-Lungimea	188
-Latimea	430
-Grosimea	225
Clasa de toleranta dimensional :	T2
Latime umar de asezare, mm :	Clasa N1
Inaltime umar de asezare, mm :	42-45
Grosimea peretelui superior, mm :	Clasa TF2
Planeitatea fetei inferioare, mm :	≤ 5
Liniaritatea muchiiilor umarului, mm :	≤ 4
Configuratie :	
-Volumul alveolelor , % din L x l x h	≤ 63
-Grosime nervure , mm min. :	10
-Grosime pereti exteriori , mm min. :	15
-Aria celei mai mari alveole, cm ² :	37
Densitate aparenta in stare uscata , kg/dm³ :	Clasa 0,7
Rezistenta la sarcini concentrate, kN :	≥ 2
Rezistenta la compresiune longitudinala,N/mm²:	≥ 7
Rezistenta la incovoiere,kN :	≥ 2
Coefficientul de difuzie a vaporilor de apa , μ :	5/10
Reactia la foc :	Clasa C1
Rezistenta la foc :	A se vedea densitatea aparenta si configuratia
Conductivitatea termica la 10⁰C λ_{10dry}, W/mK :	
- Zid de 430 mm	0,268
Conditii de aspect :	
-fisuri pe fetele vazute	- nu se admit
-stirbituri la muchii si colturi	- max.6/buc.