



## DECLARACIÓ DE PRESTACIONS

Nº: BLOCS - Bloc 10 x 20 x 50



**PREFABRICATS TORRE-FOIX, S.L.** [www.torre-foix.com](http://www.torre-foix.com)

**PRODUCTE:** Bloc de formigó d'àrids densos 500 x 200 x 100, categoria II

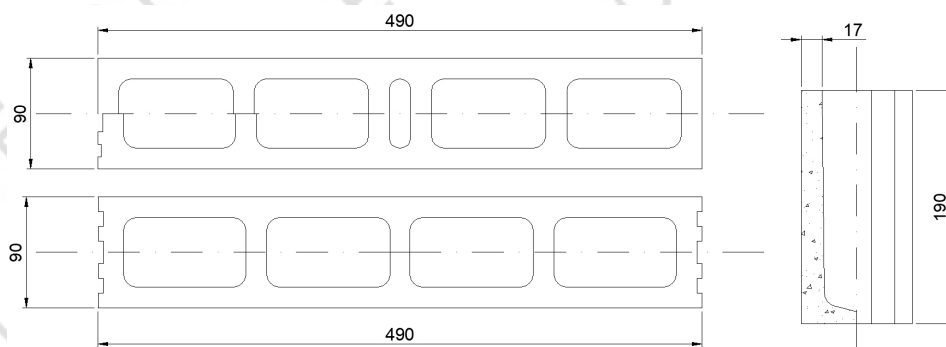
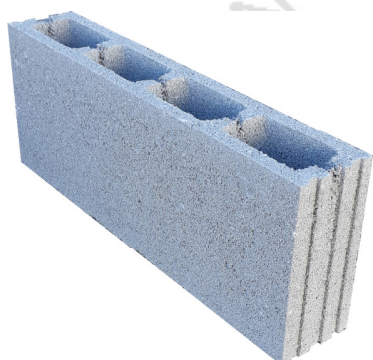
**NOM COMERCIAL:** Bloc 10 x 20 x 50

**ÚS PREVIST:** Divisions, envans.

**NORMES DE REFERÈNCIA:** UNE 771-3:2011, UNE 772-13:2001, CTE-DB SE-F.

### DIMENSIONS

	Longitud	Amplada	Altura
<b>Nominals (mm) :</b>	500	100	200
<b>Reals (mm) :</b>	490	90	190
<b>Toleràncies (mm): categoria D1</b>	+3, -5	+3, -5	+3, -5
<b>Espessor mínim de paret (mm) :</b>	17		



### ALTRES CARACTERÍSTIQUES

<b>Pes bloc / palet</b>	9,40 Kg/unitat	1055 Kg/palet
<b>Unitats palet / Unitats per m<sup>2</sup></b>	110 / 10	
<b>Embalatge</b>	Palet de 1100 x 1000 amb 3 fleixos	
<b>Configuració embalatge</b>	80 peces normals + 30 peces cantoneres	

Bloc de formigó d'àrids densos per tancaments amb bona adherència al revestiment. El bloc es considera apte per al seu ús 10 dies després de la seva fabricació. Producte reciclable com a àrid.

**Instruccions :** Per un bon ús del producte, es col·locarà de forma que les parets i les cavitats del bloc quedin en vertical i la part tancada a la part superior. Per unir els blocs es recomana posar morter M-80 entre les peces.

**Seguretat :** Per manipular el producte es recomana utilitzar guants i botes de seguretat. En cas de tallar el bloc de formigó es recomana utilitzar guants, botes de seguretat, ulleres de protecció i mascareta antipols.



# DECLARACIÓ DE PRESTACIONS

Nº: BLOCS - Bloc 10 x 20 x 50



## PROPIETATS FÍSQUES, MECÀNIQUES I TÈRMiques

<b>Resistència a compressió</b> ( Perpendicular a la superfície de suport )	Declarat com a categoria II		
	Resistència normalitzada $5,3 \text{ N/mm}^2 > 5 \text{ N/mm}^2$ (segons CTE, SE-F)		
	Resistència característica $3,2 \text{ N/mm}^2$		
<b>Resistència a tallant</b>	0,15 $\text{N/mm}^2$ per morters de us corrent i lleuger		
	0,30 $\text{N/mm}^2$ morters per juntes i capes fines		
<b>Fletxa màxima al pla de les cares</b>	0,2 mm		
<b>Densitat aparent / absoluta</b>	1040 / 1920 $\text{Kg/m}^3$		
<b>Conductivitat tèrmica</b>	1,30 $\text{W/mK}$		
<b>Reacció al foc</b>	Euro Classe A1		
<b>Naturalesa del àrid</b>	Calcari		
<b>Resistència al foc</b>	REI – 60 (segons CTE DB- SI)		
<b>Absorció d'aigua per capil·laritat</b>	N.A.	<b>Durabilitat al gel / desgel</b>	N.E.
<b>Substàncies perilloses</b>	N.P.D.	<b>Estabilitat dimensional</b>	N.A.

L'empresa Prefabricats Torre-Foix,s.l. amb NIF B 58604430 a dia \_\_\_\_\_ autoritza l'ús de la declaració de prestacions del producte bloc 10 x 20 x 50 per a una quantitat de blocs de \_\_\_\_\_ a:

Empresa distribuïdora  NIF

En referència a l'obra :

Client

Adreça :  CP.

Tècnic director:

Certifica: que ha subministrat aquest element de materials de construcció i que la persona o empresa responsable de utilitzar el producte, ha seguit les especificacions que es detallen en la següent declaració de prestacions per al seu correcte ús.

Firma i segell empresa

**Adreça Fiscal:** Ctra./Pontons s/n 08737 Torrelles de Foix (Barcelona)

**Planta de fabricació:** C/A Parcel·la B1 Pol. Ind. Bràfim-Alió 43813 Alió (Tarragona) Tel.977 08 09 62 Fax.977 62 07 37 Setembre 2021