



***Gampo***

CERÁMICAS  
PREFABRICADOS

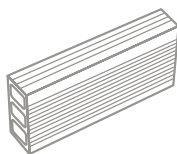




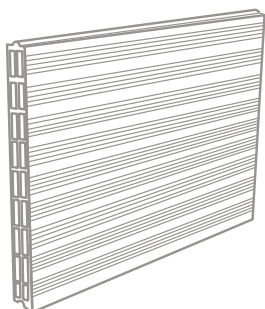
CERÁMICAS

***Campo***

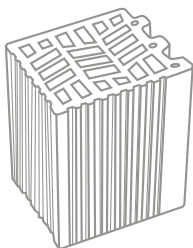


**C2a LADRILLOS**

Ladrillo hueco de 4 (L4 o rasilla)  
 Ladrillo hueco de 6 (L6 o borgoña)  
 Ladrillo hueco de 8 (L8 o cubo)  
 Ladrillo hueco de 8 reforzado (L8 reforzado)  
 Ladrillo semimacizo de 7 (SM7)  
 Ladrillo semimacizo de 10 (SM10)  
 Ladrillo semimacizo de 10 acústico (SM10)  
 Ladrillo caravista de 5

**C2b GRAN FORMATO**

Hueco  
 Ladrillo termoperforado  
 Carrobrick  
 Machiembrado

**C3a TERMOARCILLA**

Base  
 Terminación  
 Esquina  
 Medio  
 Zuncho  
 Ajuste vertical  
 Plaqueta

**C4a TEJAS**

Teja curva

**C4b FORMAS ESPECIALES**

Cuña, Remate lateral, Tapón de cumbre  
 Tornillos, Ganchos

**C5a REFRACTARIO**

Ladrillo refractario

**C5b PIEZAS ESPECIALES / VENTILACIÓN / BOTELLERO**

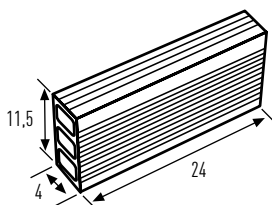
Botellero  
 Conducto ventilación doble  
 Conducto ventilación sencillo  
 Conducto ventilación simple  
 Conducto ventilación desviación doble  
 Conducto ventilación desviación sencilla  
 Terminación



**LADRILLO HUECO DE 4**

(L4 o rasilla)

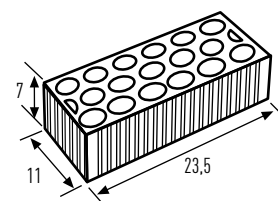
medidas: 24 x 11,5 x 4 cm  
id m<sup>2</sup>: 32



**LADRILLO SEMIMACIZO DE 7**

(SM7)

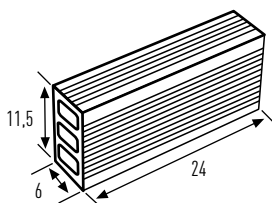
medidas: 23,5 x 11 x 7 cm  
id m<sup>2</sup>: 51



**LADRILLO HUECO DE 6**

(L6 o borgoña)

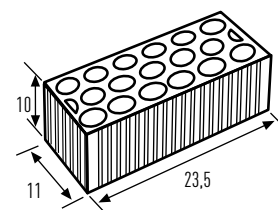
medidas: 24 x 11,5 x 6 cm  
id m<sup>2</sup>: 32



**LADRILLO SEMIMACIZO DE 10**

(SM10)

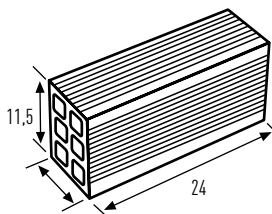
medidas: 23,5 x 11 x 10 cm  
id m<sup>2</sup>: 37



**LADRILLO HUECO DE 8**

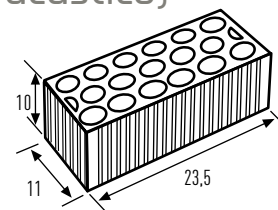
(L8 o cubo)

medidas: 24 x 11,5 x cm  
id m<sup>2</sup>: 32



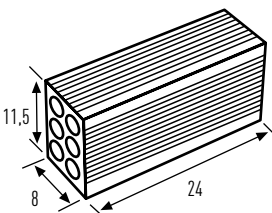
**LADRILLO SEMIMACIZO DE 10 ACÚSTICO** (SM10 acústico)

medidas: 23,5 x 11 x 10 cm  
id m<sup>2</sup>: 37



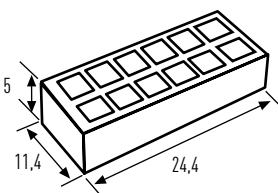
**LADRILLO HUECO DE 8 REFORZADO** (L8 reforzado)

medidas: 24 x 11,5 x cm  
id m<sup>2</sup>: 32



**LADRILLO CARAVISTA DE 5**

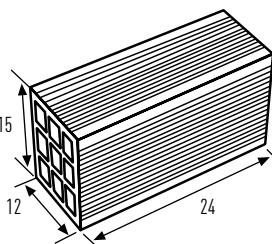
medidas: 24,4 x 11,4 x 5 cm  
id m<sup>2</sup>: 66



**LADRILLO HUECO DE 12**

(L12 o cubo doble)

medidas: 24 x 15 x 12 cm  
id m<sup>2</sup>: 25



C2b

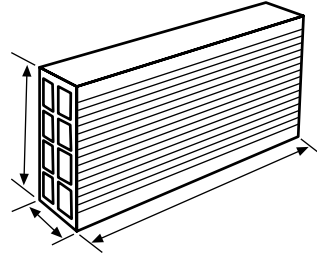
Gran formato

*Gampo*

Cerámicas

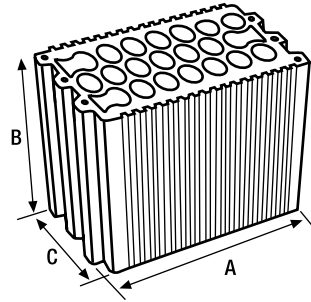
## HUECO

x x	32 x 20 x 7 cm	id m <sup>2</sup> :15
x x	32 x 20 x cm	id m <sup>2</sup> :15
x x	32 x 20 x 11 cm	id m <sup>2</sup> :15
x x	32 x 15 x cm	id m <sup>2</sup> :20



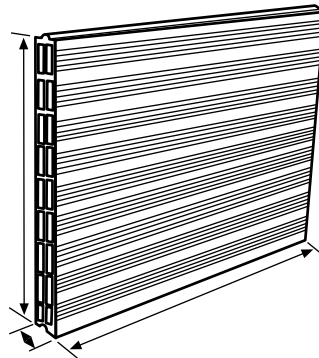
## LADRILLO TERMOPERFORADO

x x	30 x 1 x 11 cm	id m <sup>2</sup> : 16
-----	----------------	------------------------



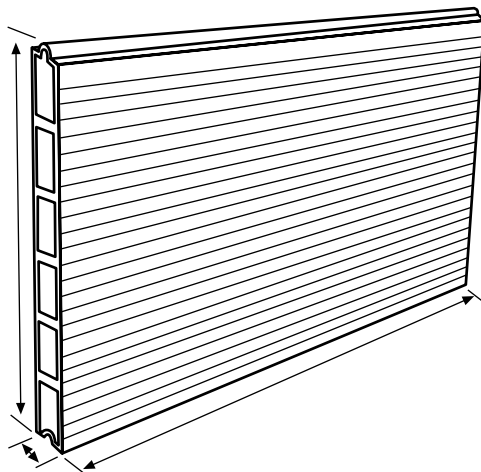
## CARROBRICK

x x	70 x 50 x 7 cm
x x	70 x 50 x cm



## MACHIEMBRADO

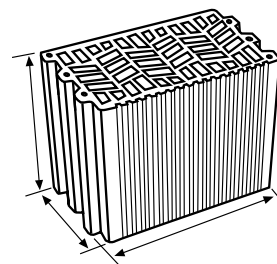
x x	100 x 30 x cm
-----	---------------





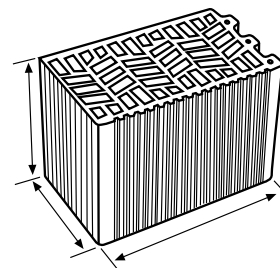
**BASE**

ase de 14	x x	30 x 1 x 14 cm	id m <sup>2</sup> : 16
ase de 1	x x	30 x 1 x 1 cm	id m <sup>2</sup> : 16
ase de 24	x x	30 x 1 x 24 cm	id m <sup>2</sup> : 16
ase de 2	x x	30 x 1 x 2 cm	id m <sup>2</sup> : 16



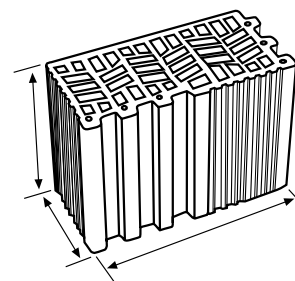
**TERMINACIÓN**

e mi aci de 14	x x	30 x 1 x 14 cm
e mi aci de 1	x x	30 x 1 x 1 cm
e mi aci de 24	x x	30 x 1 x 24 cm
e mi aci de 2	x x	30 x 1 x 2 cm



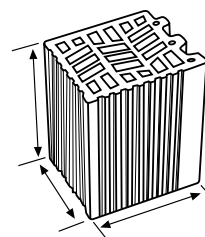
**ESQUINA**

s i a de 14	x x	2,5 x 1 x 14 cm
s i a de 1	x x	34 x 1 x 1 cm
s i a de 24	x x	3 x 1 x 24 cm
s i a de 2	x x	15 x 1 x 2 cm



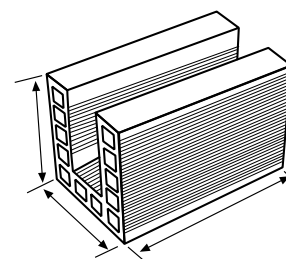
**MEDIO**

edi de 14	2 id	x x	15 x 1 x 14 cm
edi de 1	2 id	x x	15 x 1 x 1 cm
edi de 24	2 id	x x	15 x 1 x 24 cm
edi de 2	2 id	x x	15 x 1 x 2 cm



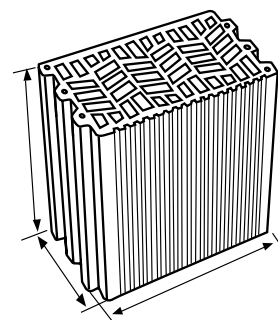
**ZUNCHO**

c- de 14	x x	31,4 x 1 x 14 cm
c- de 1	x x	31,4 x 1 x 1 cm
c- de 24	x x	31,4 x 1 x 24 cm
c- de 2	x x	31,4 x 1 x 2 cm



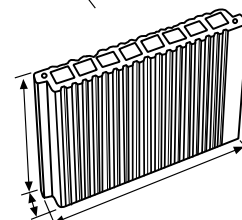
**AJUSTE VERTICAL**

s e e ica de 14	x x	30 x 24 x 14 cm
s e e ica de 1	x x	30 x 24 x 1 cm
s e e ica de 24	x x	30 x 24 x 24 cm
s e e ica de 2	x x	30 x 24 x 2 cm



**PLAQUETA**

a e a de 4,	x x	30 x 1 x 4, cm	es id: 3
-------------	-----	----------------	----------





**TEJA CURVA**

medidas: (cm)	largo	x	ancho máx.	x	ancho min.	ud/m <sup>2</sup>	piezas/ paquete
	40	x	15	x	12	35	616
	45	x	20	x	15	23	200

rojo



antracita



marrón

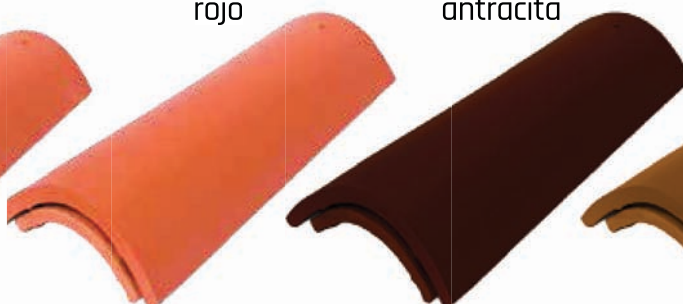


**TEJA CORTADA**

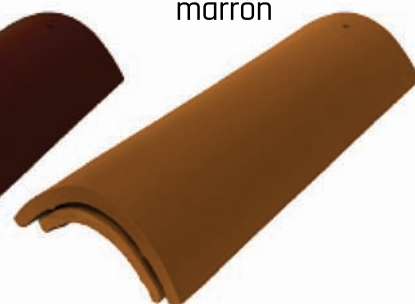
rojo



antracita



marrón



**Fabricamos en el color RAL  
que requiera su proyecto**



C4b

Piezas especiales

*Gampo*

Cerámicas

## CUÑAS

medidas: 45 x 15 cm



## REMATE LATERAL

medidas: 46,6 x 15 x 16,4 cm



## TAPÓN DE CUMBRERA

medidas: 27,2 x 7 x 24,4 cm



## TORNILLOS Y GANCHOS



**REFRACTARIOS CAMPO, S.L.** se ha especializado y es líder en Europa en la fabricación por extrusión, mediante vacío y alta presión, de piezas refractarias huecas en gran variedad de diseños y medidas, utilizadas principalmente para el montaje de vagonetas de baja masa térmica y elevadas prestaciones mecánicas y térmicas.

#### DISEÑO

Adaptado a cualquier tipo de vagoneta, tipo de encañe (en verde o seco) y formato.

#### CALIDAD

Las exigentes condiciones de fabricación nos permiten ofrecer unas piezas refractarias de baja masa térmica (ahorro energético), medidas exactas para facilitar su montaje, y gran rendimiento.

#### PRODUCTOS

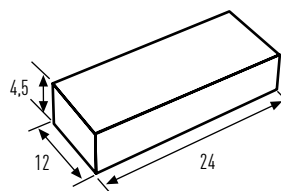
Confección de vagonetas estables, sólidas, estancas, perfectamente acoplables, de baja masa térmica y fácil montaje.

Piezas soporte central, lateral, posterior y anterior; placas solera central, lateral, anterior y posterior; piezas sobrolera puente y cerradas.

Fabricación de muros y bóvedas de hornos aligerados.

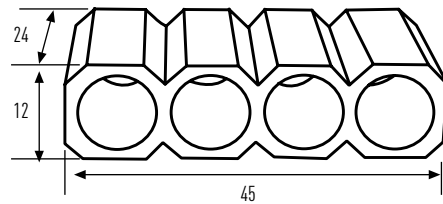
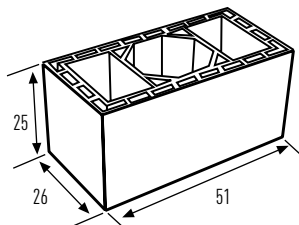
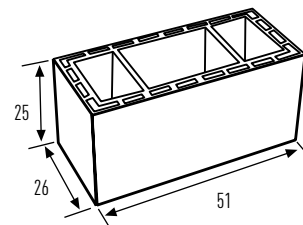
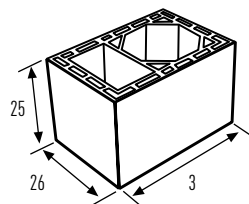
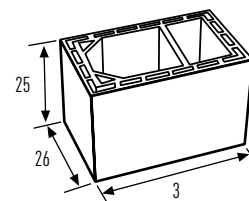
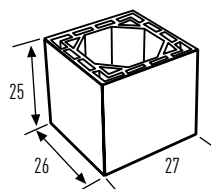
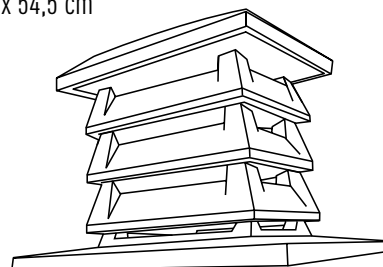
## LADRILLO REFRACTARIO

medidas: 24 x 12 x 4,5 cm



**BOTELLERO**

24 x 45 x 12

medidas: 24 x 45 x 12 cm  
es id:**CONDUCTO VENTILACIÓN DOBLE**medidas: 51 x 25 x 26 cm  
es id: 1,3**CONDUCTO VENTILACIÓN DESVIACIÓN DOBLE**medidas: 51 x 25 x 26 cm  
es id: 1,3**CONDUCTO VENTILACIÓN SENCILLO**medidas: 3 x 25 x 26 cm  
es id: 14,2**CONDUCTO VENTILACIÓN DESVIACIÓN SENCILLA**medidas: 3 x 25 x 26 cm  
es id: 14,2**CONDUCTO VENTILACIÓN SIMPLE**medidas: 27 x 25 x 26 cm  
es id: 10,5**TERMINACIÓN**medidas: x x  
67 x 5,5 x 54,5 cm  
0 x 5,5 x 54,5 cm



PREFABRICADOS

***Campo***





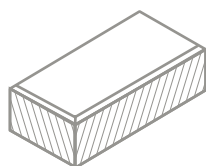
**P2 FOTOCATALÍTICO. ECO-LASTRO**

**P3 ADOQUÍN ENVEJECIDO**



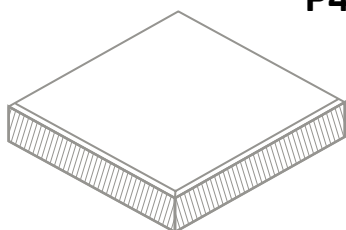
Fianteira  
Bordillo envejecido  
Mondego

**P4a ADOQUÍN BICAPA**



Bayona de 6  
Bayona de 8  
Bayona de 12  
Arnosa  
Mondego  
Rústico  
Fianteira  
Langosteira

**P4b BALDOSA BICAPA**

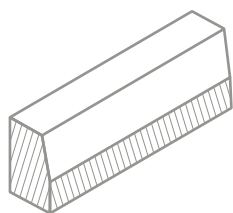


Baldosa 50 x 50 x 8  
Baldosa 40 x 20 x 4  
Baldosa 60 x 40 x 6  
Baldosa 60 x 15 x 6  
Losa césped

**P5 BALDOSA**

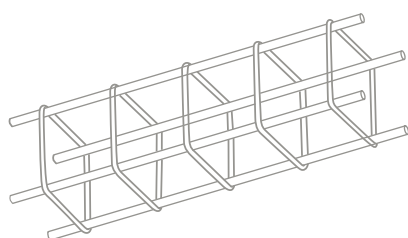
Granallada  
Hidráulica

**P6a BORDILLOS BICAPA**

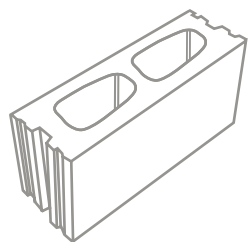


Bordillo achaflanado  
Bordillo biselado  
Bordillo recto  
Bordillo redondo  
Bordillo remontable  
Rígola acanalada  
Rígola inclinada  
Bordillo senda recto  
Bordillo senda redondo

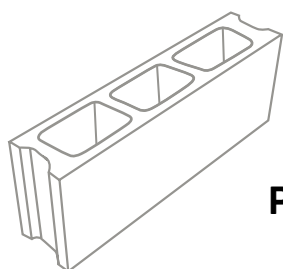
**P6b FORJADOS Y FERRALLA**



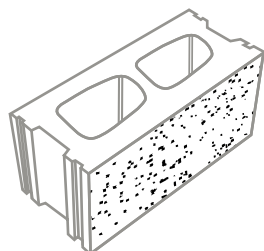
Forjado "in situ"  
Forjado de vigueta armada  
Forjado de vigueta pretensada  
Ferralla

**P7a BLOQUE LISO**

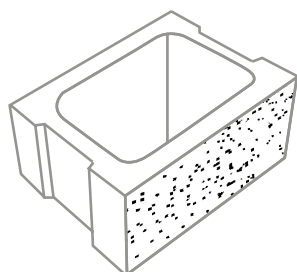
Bloque liso 40 x 20 x 10  
 Bloque liso 40 x 20 x 15  
 Bloque liso 40 x 20 x 20  
 Bloque liso 40 x 20 x 30  
 Dintel liso 40 x 20 x 15  
 Dintel liso 40 x 20 x 20  
 Columna lisa 40 x 20 x 30  
 Plaqueta lisa 40 x 20 x 4

**P7b BLOQUE A REVESTIR**

Bloque a revestir 50 x 20 x 10  
 Bloque a revestir 50 x 20 x 15  
 Bloque a revestir 50 x 20 x 20

**P8a BLOQUE SPLIT**

Bloque split 40 x 20 x 15  
 Bloque split 40 x 20 x 20  
 Esquina split de 15  
 Esquina split de 20  
 Dintel split de 15  
 Dintel split de 20  
 Medio split de 15 una cara  
 Medio split de 20 una cara  
 Medio split de 15 dos caras  
 Medio split de 20 dos caras

**P8b BLOQUE SPLIT**

Columna split 40 x 20 x 30  
 Columna split una entrada de 30  
 Columna split sin entrada de 30  
 Columna split dos caras de 30  
 Columna split tres caras de 30  
 Plaqueta split 40 x 20 x 6  
 Remate columna 40 x 40  
 Remate columna 50 x 40

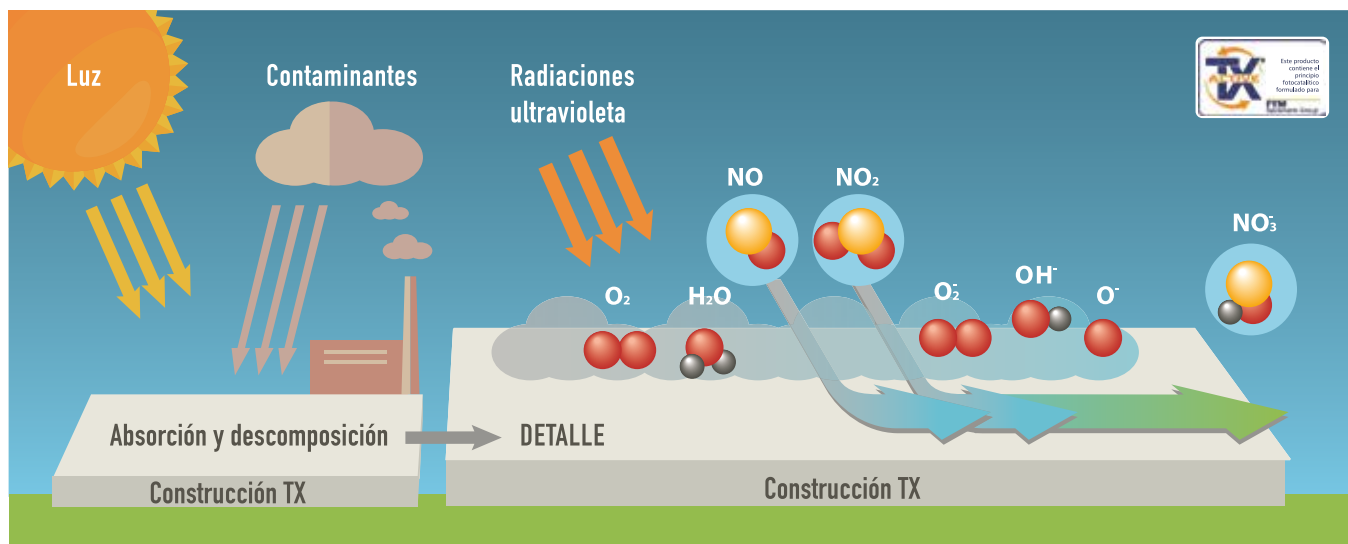
# El pavimento autolimpiante y descontaminante



La contaminación atmosférica sufrió un notable incremento en los últimos años, lo que la convierte en uno de los más serios problemas al que nos enfrentamos los seres humanos, por lo que debe ser una tarea de todos el mejorar el medioambiente, lo que supondrá sin ningún género de dudas una notable mejora en nuestra **calidad de vida**.

Un factor directamente relacionado con la contaminación atmosférica, y a la vez inevitable en estos momentos, es la obtención de energía a partir de combustibles fósiles. Por este motivo consideramos imprescindible desarrollar nuevas tecnologías que puedan **minimizar y limpiar el impacto ambiental** que producen las emisiones gaseosas, que tan perjudiciales son para los seres humanos, generadas por los vehículos e industrias pesadas.

La emisión de óxidos de nitrógeno (NOx) a la atmósfera, es una inagotable fuente de problemas en la salud de la población mundial y efectos ambientales negativos, ya que el viento ha contribuido notablemente a convertirlo en un problema global. Además de su elevada toxicidad, los NOx reaccionan con los hidrocarburos sin quemar para formar ozono, principal causante del smog fotoquímico y **lluvia ácida**. Estos gases contribuyen de una manera decisiva al **cambio climático** y al **calentamiento global del planeta**, siendo más nocivos que el mismo CO2.



Todas estas razones anteriormente expuestas y el deseo de contribuir a dejar un mundo mejor y más limpio a las nuevas generaciones, sin perder de vista la estética, han motivado que **Pretensados Campo** en estrecha colaboración con **Italcementi Group** presenten esta **solución innovadora en Pavimentos Fotocatalíticos** llamado ECO-LASTRO®.

Estos pavimentos son el resultado de la estrecha colaboración y desarrollo de I+D+i entre ambas empresas, combinado la experiencia y tecnología de Pretensados Campo con el principio TX Active® presente en el cemento TX Aria®, con **propiedades descontaminantes** de FYM - Italcementi Group, lo que da lugar a esta extensa y novedosa gama de pavimentos capaces de descontaminar el aire donde estén colocados, sin descuidar la estética.

Los Pavimentos ECO-LASTRO®, cuentan con la capacidad de **reducir por acción directa las sustancias gaseosas nocivas** (óxidos de nitrógeno-NOx, compuestos orgánicos volátiles como el tolueno y el benceno) producidas por la actividad diaria (automóviles, industria, etc...).

Asimismo por acción indirecta los pavimentos ECO-LASTRO® son capaces de **reducir la formación de ozono**, mediante la destrucción de los contaminantes precursores del ozono, que son básicamente, los óxidos de nitrógeno y los compuestos orgánicos volátiles.

Los Pavimentos ECO-LASTRO®, cuentan en su cara superficial con el principio TX Active® que

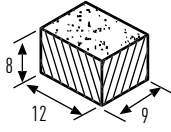
actúa a modo de catalizador, el cual en presencia de luz solar y humedad ambiental **consigue hacer reaccionar las emisiones contaminantes (NOx)** de las urbes, **transformándolas en sustancias inocuas para la salud** de los seres humanos.

Además de no dañar el medio ambiente, este efecto fotocatalítico permanece en el pavimento a lo largo de su vida, ya que este efecto catalizador no se gasta, tan sólo acelera las reacciones químicas. Los **pavimentos ECO-LASTRO®, transforman** mediante la fotocatalisis las partículas de óxidos de nitrógeno (NOx) y compuestos orgánicos volátiles (tolueno y benceno), **en sales inertes y nitratos inofensivos**.

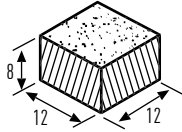
La Fotocatálisis, que se genera en la cara superficial de los pavimentos ECO-LASTRO®, es una **reacción química natural** que se genera por medio de un semiconductor que actúa de catalizador y que al absorber las radiaciones ultravioleta, produce una serie de radicales libres, al chocar con los óxidos nitrosos se degradan y se produce una alteración química, pasando a ser nitratos no nocivos para el ser humano.

Para que esta reacción química tenga lugar, el catalizador debe recibir una cierta cantidad de luz y humedad. **Al utilizar esta energía lumínica, el agua y el oxígeno del aire, los fotocatalizadores hacen que se formen moléculas muy reactivas capaces de descomponer, por oxidación / reducción, determinadas sustancias orgánicas e inorgánicas que están presentes en la atmósfera.**

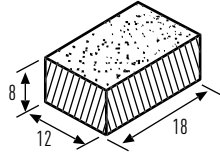
## FIANTEIRA ENVEJECIDO



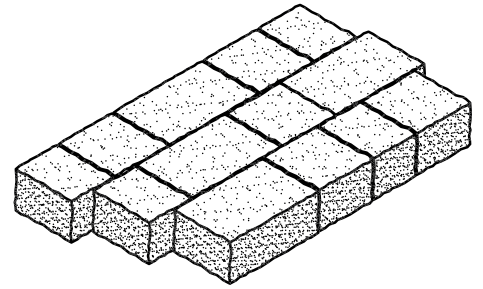
9 x 12 x 8 cm  
peso m<sup>2</sup>: 175 kg



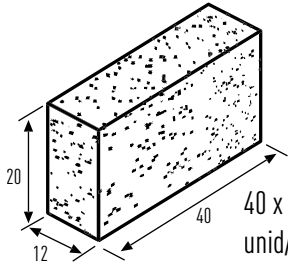
12 x 12 x 8 cm



18 x 12 x 8 cm

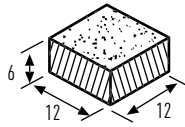


## BORDILLO ENVEJECIDO

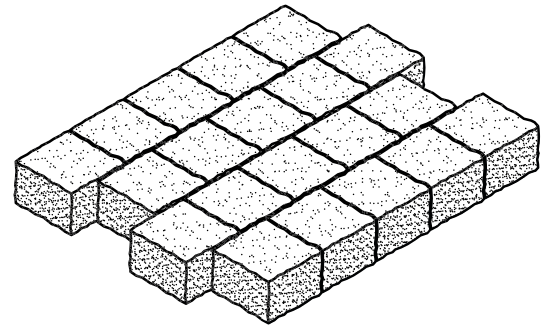


40 x 20 x 12 cm  
unid/m: 2,5  
peso m: 46,25 kg

## MONDEGO ENVEJECIDO



12 x 12 x 6 cm  
unid/m<sup>2</sup>: 69,44  
peso m<sup>2</sup>: 130 kg



## Colores



Granate



Arena



Pizarra



Pardo



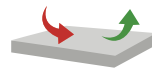
Tostado



Salmón



composición Pardo-Pizarra



Fabricación disponible en FOTOCATALÍTICO  
(autolimpieza anticontaminante)



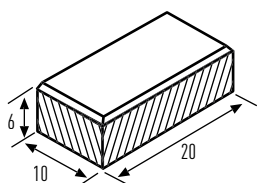
Praza do Mar. Puerto deportivo de Sanxenxo, Pontevedra



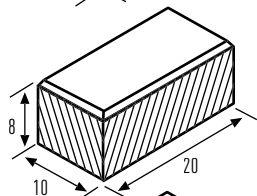


**BAYONA**

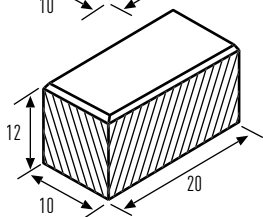
medidas: 20 x 10 x 6 cm  
 unid/m<sup>2</sup>: 50  
 peso/m<sup>2</sup>: 130 kg



medidas: 20 x 10 x 8 cm  
 unid/m<sup>2</sup>: 50  
 peso/m<sup>2</sup>: 175 kg

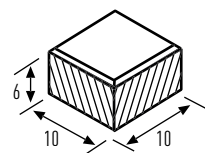


medidas: 20 x 10 x 12 cm  
 unid/m<sup>2</sup>: 50  
 peso/m<sup>2</sup>: 260 kg



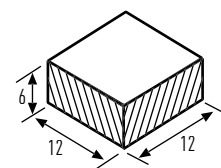
**ARNOSA**

medidas: 10 x 10 x 6 cm  
 unid/m<sup>2</sup>: 100  
 peso/m<sup>2</sup>: 130 kg



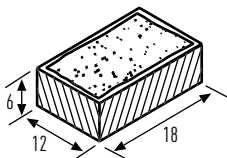
**MONDEGO BICAPA**

medidas: 12 x 12 x 6 cm  
 unid/m<sup>2</sup>: 69,44  
 peso/m<sup>2</sup>: 130 kg

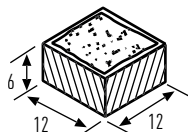


**RÚSTICO**

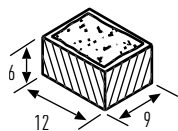
medidas: 18 x 12 x 6 cm



medidas: 12 x 12 x 6 cm



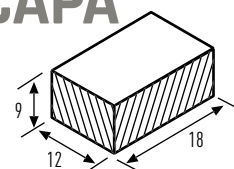
medidas: 9 x 12 x 6 cm



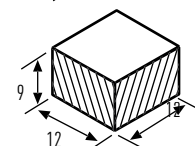
peso/m<sup>2</sup>: 130 kg

**FIANTEIRA BICAPA**

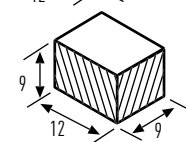
medidas: 18 x 12 x 9 cm



medidas: 12 x 12 x 9 cm



medidas: 9 x 12 x 9 cm



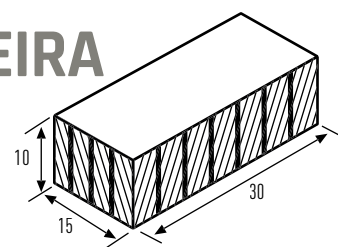
peso/m<sup>2</sup>: 175 kg



Fabricación disponible en FOTOCATALÍTICO (autolimpieza anticontaminante).

**LANGOSTEIRA**

medidas: 30 x 15 x 10 cm  
 unid/m<sup>2</sup>: 22  
 peso/m<sup>2</sup>: 217 kg



**Colores**



Rojo



Gris



Granate



Verde



Marrón



Salmón



Beige



Amarillo



Negro

Fabricamos en el color RAL que requiera su proyecto



# P4b

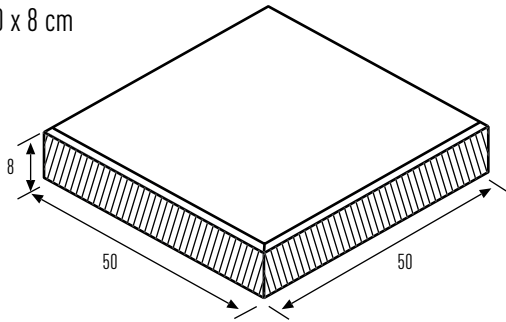
# Baldosas bicapa



Prefabricados

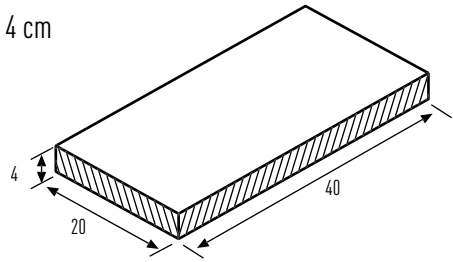
## BALDOSA BICAPA

medidas: 50 x 50 x 8 cm  
unid/m<sup>2</sup>: 4  
peso/m<sup>2</sup>: 175 kg



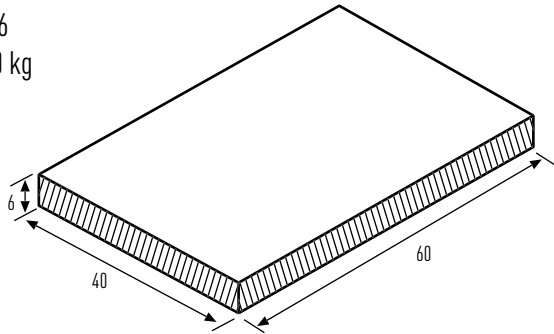
## BALDOSA BICAPA

medidas: 40 x 20 x 4 cm  
unid/m<sup>2</sup>: 12,5  
peso/m<sup>2</sup>: 88 kg



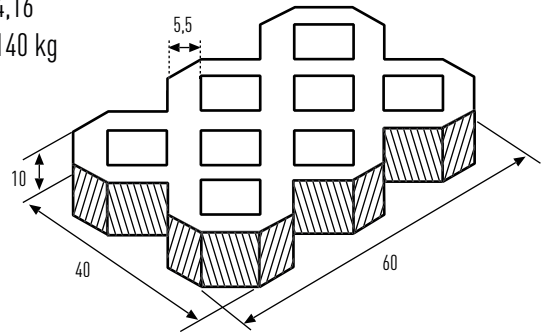
## BALDOSA BICAPA

medidas: 60 x 40 x 6 cm  
unid/m<sup>2</sup>: 4,16  
peso/m<sup>2</sup>: 130 kg



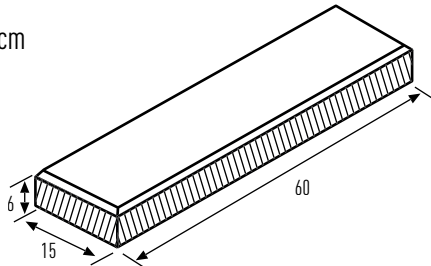
## LOSA CÉSPED


medidas: 60 x 40 x 10 cm  
unid/m<sup>2</sup>: 4,16  
peso/m<sup>2</sup>: 140 kg



## BALDOSA BICAPA

medidas: 60 x 15 x 6 cm  
unid/m<sup>2</sup>: 11,10  
peso/m<sup>2</sup>: 130 kg



 Fabricación disponible en FOTOCATALÍTICO (autolimpieza anticontaminante).

## Colores



Rojo

Gris

Granate



Verde

Marrón

Salmón

Fabricamos en el color RAL que requiera su proyecto



Beige

Amarillo



Negro



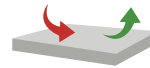


Medidas (cm)	unid/m <sup>2</sup>
60 x 40 x 4,7	4,16
40 x 40 x 5	6,25
40 x 40 x 4	6,25
40 x 40 x 3	6,25
33,3 x 33,3 x 3	9,18
30 x 30 x 3	11,11

## Colores



Blanco



Fabricación disponible en FOTOCATALÍTICO  
(autolimpieza anticontaminante)



Gris Santiago



Cuero



Rojo



Negro



Gris



Basalto 3



Basalto 4



Beige Toscana

MODELOS



9 tacos  
30 x 30



10 tacos  
30 x 30



16 tacos  
30 x 30 / 33 x 33



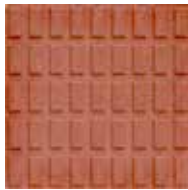
18 tacos  
30 x 30 / 33 x 33



25 tacos  
30 x 30 / 33 x 33



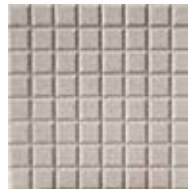
36 tacos  
30 x 30



45 tacos  
30 x 30



60 tacos  
33 x 33



64 tacos  
30 x 30



9 tacos estriada  
30 x 30



16 tacos estriada  
33 x 33

BALDOSA PODOTÁCTIL



36 botones  
30 x 30



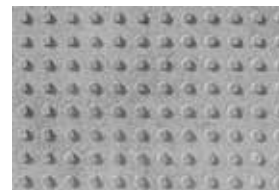
49 botones  
30 x 30 / 40 x 40



64 botones  
40 x 40



54 botones  
60 x 40



96 botones  
60 x 40



Direccional  
30 x 30



Direccional canutillos  
30 x 30



Direccional  
40 x 40

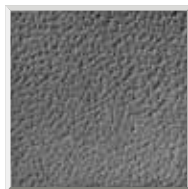


Direccional  
60 x 40

BALDOSA RÚSTICA



Pergamino  
30 x 30 / 40 x 40  
60 x 40



Pétrea  
30 x 30 / 40 x 40  
60 x 40



Pizarra  
30 x 30 / 40 x 40  
60 x 40

Medidas	unid/m <sup>2</sup>
60 x 40 cm	4,16
40 x 40 cm	6,25
33 x 33 cm	9,18
30 x 30 cm	11,11

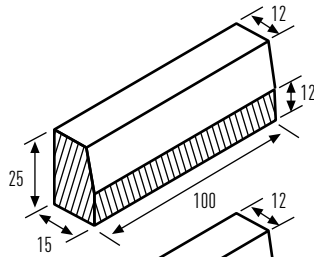
Fabricamos en el color RAL que requiera su proyecto



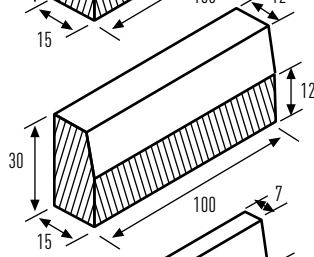
Fabricación disponible en FOTOCATALÍTICO (autolimpieza anticontaminante).

**BORDILLO ACHAFLANADO**

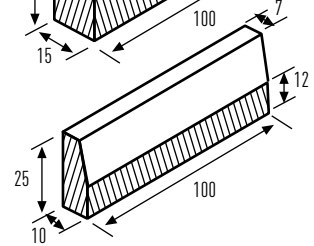
medidas: 100 x 25 x 15-12 cm  
peso/ml: 78 kg



medidas: 100 x 30 x 15-12 cm  
peso/ml: 92 kg

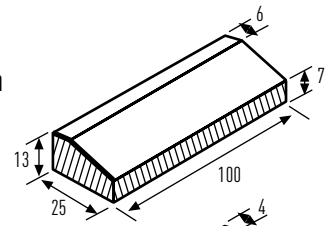


medidas: 100 x 25 x 10-7 cm  
peso/ml: 49 kg

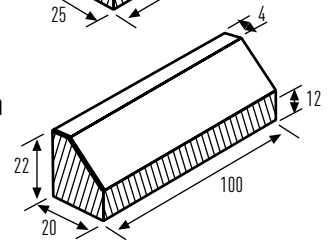


**BORDILLO REMONTABLE**

medidas: 100 x 13 x 25-6 cm  
peso/ml: 59 kg

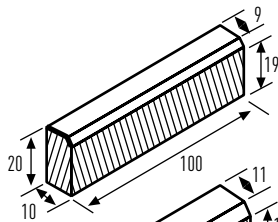


medidas: 100 x 22 x 20-4 cm  
peso/ml: 83 kg

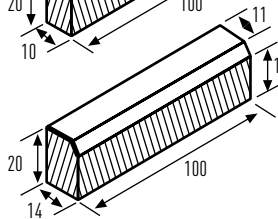


**BORDILLO BISELADO**

medidas: 100 x 20 x 10-9 cm  
peso/ml: 44 kg

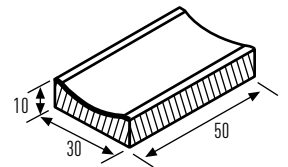


medidas: 100 x 20 x 14-11 cm  
peso/ml: 62 kg



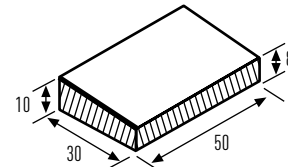
**RÍGOLA ACANALADA**

medidas: 50 x 10-8 x 30 cm  
peso/ml: 60 kg



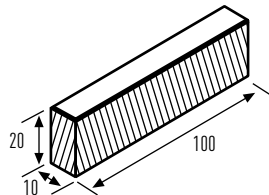
**RÍGOLA INCLINADA**

medidas: 50 x 10-8 x 30 cm  
peso/ml: 60 kg



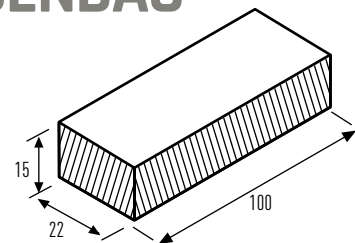
**BORDILLO RECTO**

medidas: 100 x 20 x 10 cm  
peso/ml: 44 kg



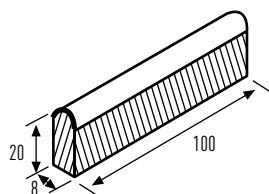
**BORDILLO SENDAS RECTO**

medidas: 100 x 15 x 22 cm  
peso/ml: 75 kg



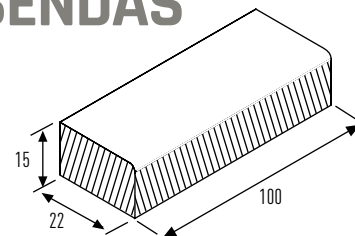
**BORDILLO REDONDO**

medidas: 100 x 20 x 8 cm  
peso/ml: 33 kg



**BORDILLO SENDAS REDONDO**

medidas: 100 x 15 x 22 cm  
peso/ml: 75 kg

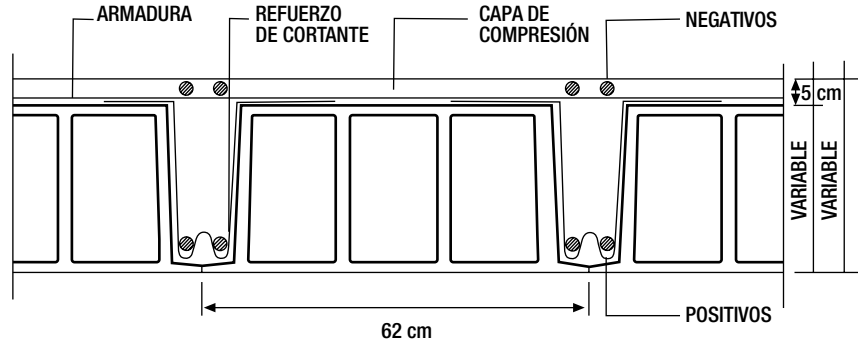


Fabricación disponible en FOTOCATALÍTICO (autolimpieza anticontaminante).

Todos los sistemas de forjados que realizamos en Campo están en posesión de las pertinentes Autorizaciones de "uso" y disponen de las correspondientes fichas de Características Técnicas, según se establece en la normativa vigente.

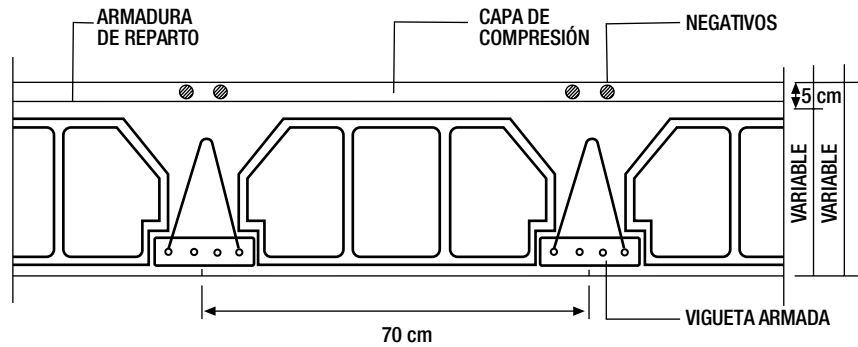
## FORJADO "IN SITU"

El forjado in situ tipo Campo, está formado por bovedillas de hormigón o poliestireno expandido con nervios armados "formigonados en obra, según se establece en la norma vigente. Disponemos de diferentes cantos.



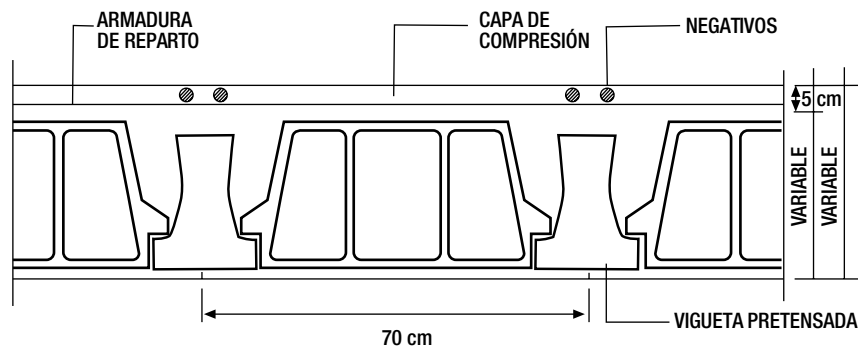
## FORJADO DE VIGUETA ARMADA

El forjado Armado tipo Campo, está formado por bovedillas de hormigón o poliestireno expandido "viguetas armadas". Las viguetas se componen de una base prefabricada de hormigón, armadura de celosía con armadura de malla automática de proceso continuo "la armadura de positivos. Disponemos de diferentes cantos.



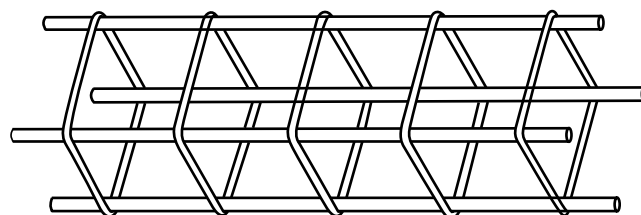
## FORJADO DE VIGUETA PRETENSADA

El forjado Pretensado tipo Campo, está formado por bovedillas de hormigón o poliestireno expandido "viguetas pretensadas". Las viguetas están armadas con alambres tensados de acero grado de diámetros 4 " 5 mm, de alto límite elástico, anclados en los extremos. Disponemos de diferentes cantos.



## FERRALLA

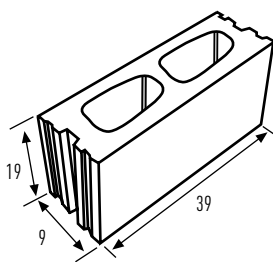
Acero corrugado, cortado, doblado "armado en nuestras instalaciones para elaboración de vigas, pilares, parrillas "demás elementos necesarios en las estructuras de hormigón armado. Garantizamos acero B500 SD con características especiales de ductilidad "marca A N R



**BLOQUE LISO**

40 x 20 x 10

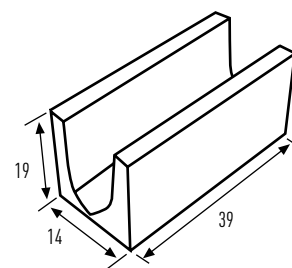
medidas: 39 x 19 x 10 cm  
 unid/m<sup>2</sup>: 12,5



**DINTEL LISO**

40 x 20 x 15

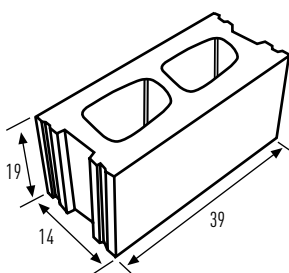
medidas: 39 x 19 x 14 cm



**BLOQUE LISO**

40 x 20 x 15

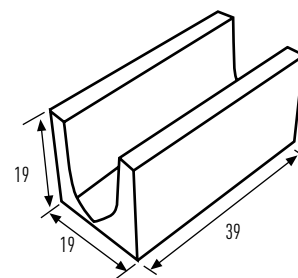
medidas: 39 x 19 x 14 cm  
 unid/m<sup>2</sup>: 12,5



**DINTEL LISO**

40 x 20 x 20

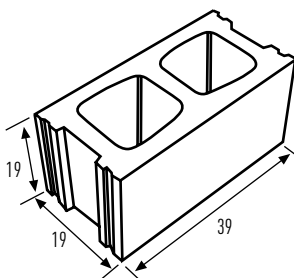
medidas: 39 x 19 x 19 cm



**BLOQUE LISO**

40 x 20 x 20

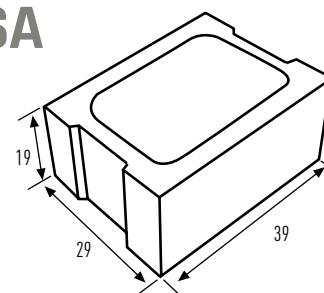
medidas: 39 x 19 x 19 cm  
 unid/m<sup>2</sup>: 12,5



**COLUMNA LISA**

40 x 20 x 30

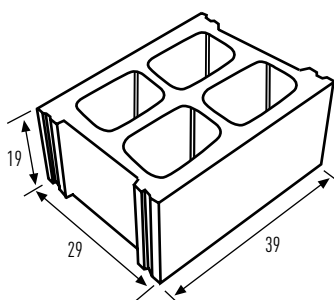
medidas: 39 x 19 x 29 cm



**BLOQUE LISO**

40 x 20 x 30

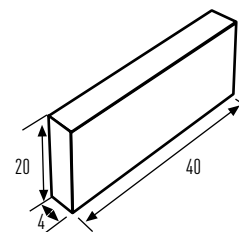
medidas: 39 x 19 x 29 cm  
 unid/m<sup>2</sup>: 12,5



**PLAQUETA LISA**

40 x 20 x 4

medidas: 40 x 20 x 4 cm



P b

Bloque a revestir

*Gampo*

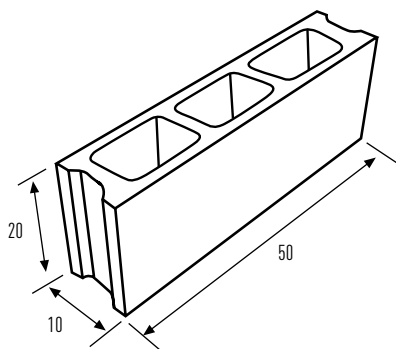
Prefabricados

## BLOQUE A REVESTIR

50 x 20 x 10

medidas: 50 x 20 x 10 cm

unid/m<sup>2</sup>: 10

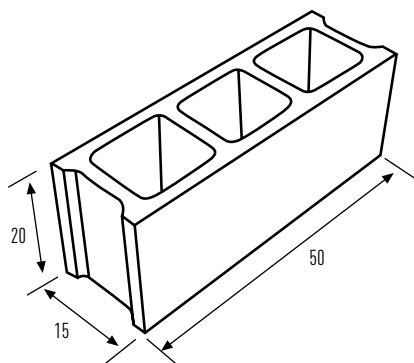


## BLOQUE A REVESTIR

50 x 20 x 15

medidas: 50 x 20 x 15 cm

unid/m<sup>2</sup>: 10

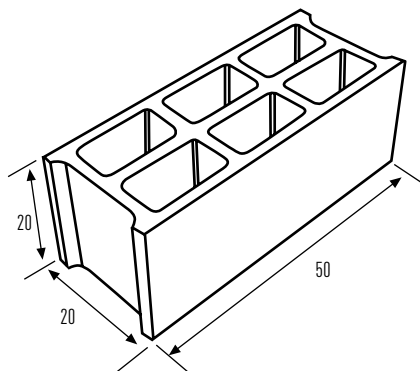


## BLOQUE A REVESTIR

50 x 20 x 20

medidas: 50 x 20 x 20 cm

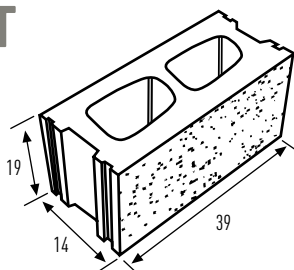
unid/m<sup>2</sup>: 10



**BLOQUE SPLIT**

40 x 20 x 15

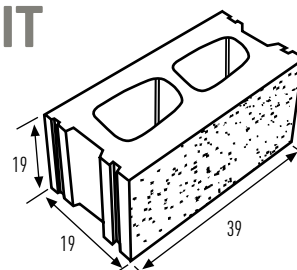
medidas: 39 x 19 x 14 cm



**BLOQUE SPLIT**

40 x 20 x 20

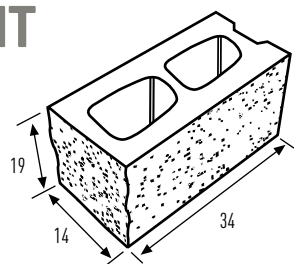
medidas: 39 x 19 x 19 cm



**ESQUINA SPLIT**

DE 15

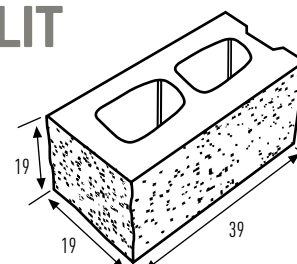
medidas: 34 x 19 x 14 cm



**ESQUINA SPLIT**

DE 20

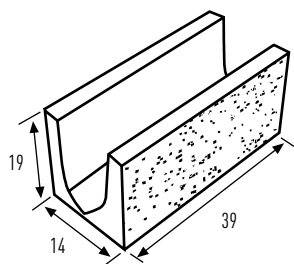
medidas: 39 x 19 x 19 cm



**DINTEL SPLIT**

DE 15

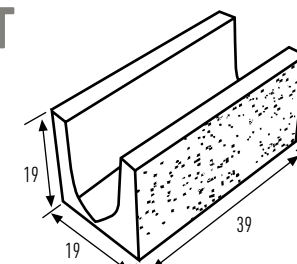
medidas: 39 x 19 x 14 cm



**DINTEL SPLIT**

DE 20

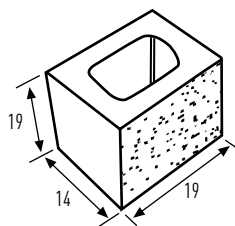
medidas: 39 x 19 x 19 cm



**MEDIO SPLIT**

DE 15 UNA CARA

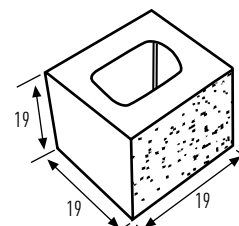
medidas: 19 x 19 x 14 cm



**MEDIO SPLIT**

DE 20 UNA CARA

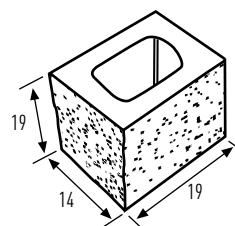
medidas: 19 x 19 x 14 cm



**MEDIO SPLIT**

DE 15 DOS CARAS

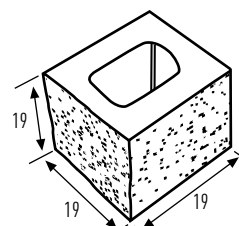
medidas: 19 x 19 x 14 cm



**MEDIO SPLIT**

DE 20 DOS CARAS

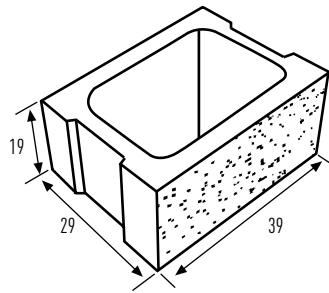
medidas: 19 x 19 x 14 cm



**COLUMNA SPLIT**

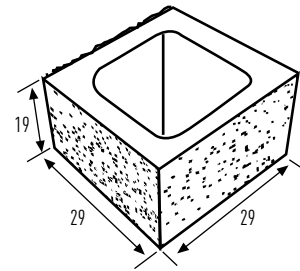
40 x 20 x 30

medidas: 39 x 19 x 29 cm

**COLUMNA SPLIT**

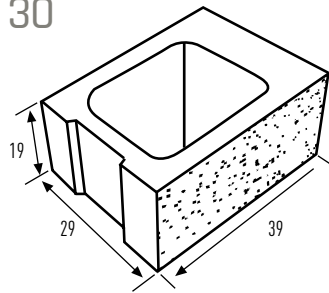
tres caras, de 30

medidas: 29 x 19 x 29 cm

**COLUMNA SPLIT**

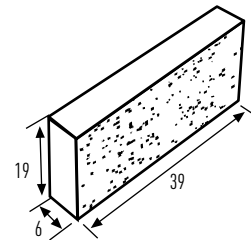
UNA ENTRADA, DE 30

medidas: 39 x 19 x 29 cm

**PLAQUETA SPLIT**

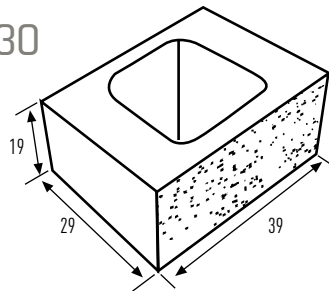
40 x 20 x 6

medidas: 39 x 19 x 6 cm

**COLUMNA SPLIT**

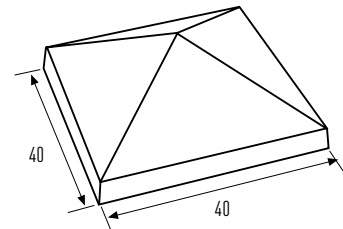
SIN ENTRADA, DE 30

medidas: 39 x 19 x 29 cm

**REMATE COLUMNA**

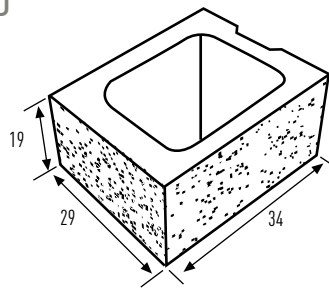
40 x 40

medidas: 40 x 40 cm

**COLUMNA SPLIT**

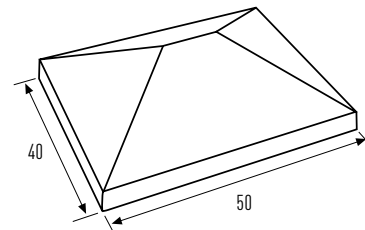
DOS CARAS, DE 30

medidas: 34 x 19 x 29 cm

**REMATE COLUMNA**

50 x 40

medidas: 50 x 40 cm







FORJADOS | LADRILLOS | TERMOARCILLA | TEJAS | REFRACTARIOS  
ADOQUINES | BALDOSAS | BORDILLOS | BLOQUES | FERRALLA

***Campo***  
www.ceramicacampo.com

**PRETENSADOS CAMPO S.L.**

35990 Vilalonga-Sanxenxo (Pontevedra)  
Tel. 986 745 874

**REFRACTARIOS CAMPO S.L.**

35990 Vilalonga-Sanxenxo (Pontevedra)  
Tel. 986 743 069

**EPIFANIO CAMPO S.L.**

Pretensados Campo S.L.  
15145 Lendo A Laracha (A Coruña)  
Tel. 981 605 053

**CAMPO BRICK S.L.**

15685 Albixoi-Mesía (A Coruña)  
Tel. 981 687 040