



PRENSAGRA
PREFABRICADOS

La solución global para su proyecto

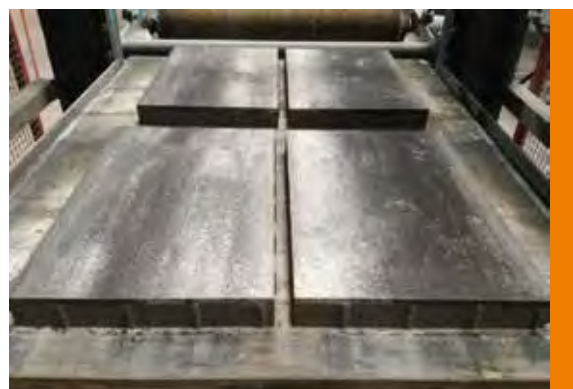


CATÁLOGO 2022



Desde 1997 Prensagra fabrica, comercializa y distribuye prefabricados de hormigón. La producción se lleva a cabo en modernas líneas de producción con las mejores materias primas cuidadosamente seleccionadas.

La experiencia de nuestro equipo altamente cualificado y la escucha activa a distribuidores y profesionales del sector, hace que podamos ofrecer a nuestros clientes un excelente servicio y una amplia gama de productos.



Con la implantación en el año 2001 del sistema de gestión de calidad **UNE EN ISO 9001** garantizamos el control de todas las fases del proceso de producción y comercialización. Todos nuestros productos son sometidos a inspección en nuestro propio laboratorio y en laboratorios independientes para asegurar el cumplimiento de los estándares españoles y europeos. Nuestros productos cumplen las normativas europeas vigentes:

UNE-EN 771-3 bloques de hormigón, **UNE-EN 1338** adoquines, **UNE-EN 1339** losas, **UNE-EN 1340** bordillos y **UNE-EN 15258** muros de contención.



Prensagra sigue una política de sostenibilidad y protección ambiental a través de acciones específicas que tienen efectos positivos en el medio ambiente.

En producción, usamos agregados de explotaciones cercanas para obtener rutas cortas de transporte y reducir la contaminación ambiental asociada. Seleccionamos vehículos y maquinaria cada vez más eficiente para que las emisiones y el consumo sean lo más bajos posible.

Desde 2007, en nuestra propia planta de reciclaje volvemos a incorporar en el proceso productivo los residuos de nuestra propia fabricación.

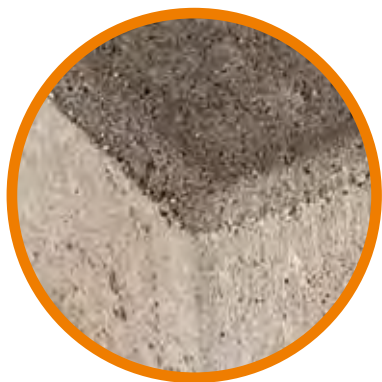
Desarrollamos y vendemos productos especiales que contribuyen activamente a la protección del medio ambiente. Estos incluyen sistemas de pared que incorporan material reciclado, sistemas de pavimento con propiedades drenantes que permiten la readmisión del agua de lluvia en el suelo para la recarga natural de los acuíferos y pavimentos con efecto descontaminante que mejoran la calidad del aire en nuestras ciudades. Además, el know-how es cada vez más sensible a la realización de productos exclusivos con altas prestaciones técnicas y acciones de mantenimiento más bajas.



Al fabricar en un sólo lugar, logramos una alta disponibilidad de toda nuestra gama de productos, por lo general todos los artículos están en stock o en un plazo muy reducido. Nuestros propios vehículos y empresas colaboradoras garantizan un rápido suministro de nuestros productos.

Este catálogo ofrece importantes novedades principalmente en el área de pavimentación. Para mayor claridad, hemos clasificado los pavimentos en estilos de diseño: “Clásico”, “Elegante”, “Rustico”, “Ecológico”, “Vintage” e “Imperium.”

Esperamos que nuestros productos cumplan con sus expectativas y que nuestro servicio y trato sea de su agrado.



“Clásico”

Pavimentos con chafán poco pronunciado muy confortables al caminar, con sus colores y formas variadas crean superficies y espacios animados en los que domina la practicidad.

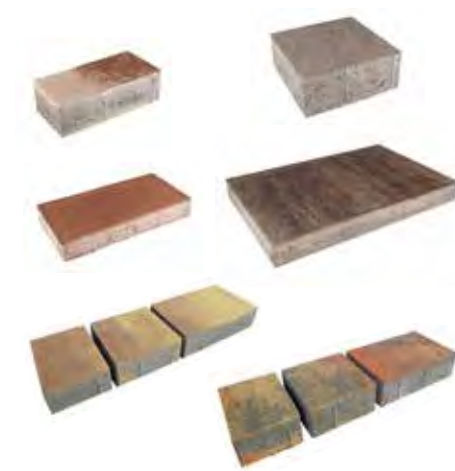
El estilo clásico nos permite crear superficies atemporales con un estilo único, nada recargado ni vulgar, pero sí muy práctico.



“Elegante”

Diseño actual, adaptado al estilo de la moderna Arquitectura de espacios despejados y luminosos que proporcionan una sensación de serenidad y orden.

Estos Pavimentos con bordes afilados y superficie plana, nos permiten crear diseños, sobrios, limpios y ordenados de elegante acabado con apariencia sofisticada.



“Rústico”

Pavimentos con contornos irregulares y superficies estructuradas inspiradas en las formas de la naturaleza, combinados con múltiples colores y formas crean un estilo atemporal y elegante que está en armonía con el entorno de jardines y espacios naturales.





“Ecológica”

Los adoquines de la línea ecológica están diseñados para permitir que el agua fluya a través del pavimento y sea recapturada en el subsuelo.

Los adoquines permeables se pueden utilizar en una amplia variedad de aplicaciones, desde áreas de estacionamiento que no reciben tráfico pesado, hasta aplicaciones residenciales como entradas para automóviles y patios.



“Vintage”

La Línea Vintage ofrece una amplia gama de adoquines con diferentes tamaños y formatos.

Estos pavimentos combinan la belleza de su aspecto de pisos antiguos con una alta resistencia y durabilidad al paso del tiempo debido a su proceso de fabricación.



“Imperium”

Gracias a su acabado golpeado esta línea de pavimentos reproduce la textura y aspecto de la piedra labrada antigua. Sus colores y formatos combinados de forma aleatoria crean espacios nobles y a la vez cálidos que aportan un encanto natural a jardines, calles, paseos y plazas.





URBANIZACIÓN **09**

ADOQUINES

Línea Clásica	10
Línea Elegante	12
Línea Rústica	16
Línea Ecológica	18
Línea Vintage	20
Línea Imperium	22

PAVIMENTOS

Pavimento Hidráulico	24
Pavimentos y bordes piscina Fabistone	26

BORDILLOS

Rectos	30
Especiales	31
De Jardín	34

CANALES DE HORMIGÓN POLÍMERO **38**

EDIFICACIÓN **43**

BLOQUES Y LADRILLOS

Bloque Liso a Revestir	44
Arliblock	46
Bovedilla y Casetón	47
Ladrillo Hormigón	48
Bloque Liso Cara Vista	49
Bloque Split Cara Vista	50
Bloque 2 Caras Split	52
Cubremuros	54

ALBARDILLAS Y VIERTEAGUAS DE HORMIGÓN POLÍMERO **57**

ASPIRADORES ESTÁTICOS **58**

ARMADURA DE TENDEL **60**

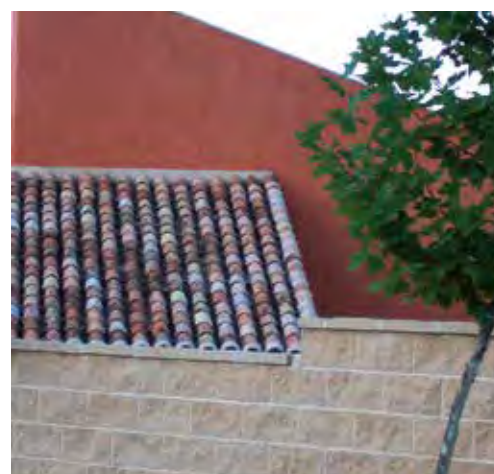
COMPLEMENTOS **62**

MUROS DE CONTENCIÓN **63**

Terraforce
Ribazo
Keystone
Alpenstein

PAVIMENTOS Y REVESTIMIENTOS DE PIEDRA NATURAL **65**

ARENAS Y GRAVAS DECORATIVAS **67**





SANEAMIENTO Y SERVICIOS **69**

ARQUETAS

Arquetas e imbornales	70
Arquetas ICT	71
Arquetas Telefónica	72
Arquetas Endesa	73
Arquetas Unión Fenosa	73
Arquetas Iberdrola	73

POZOS PREFABRICADOS **74**

Diámetro 80
Diámetro 100
Diámetro 120
Diámetro 150

TUBERÍA DE HORMIGÓN **75**

DRENAJE Y DELIMITACIÓN EN CARRETERAS **76**

MOBILIARIO URBANO **77**

FUNDICIÓN **81**

Registros hidráulicos	82
Registros estancos	82
Registros para pozos	83
Rejillas para imbornal	83
Canales y sumideros	84
Registros para servicios	85

CONSIDERACIONES SOBRE ELEMENTOS DE HORMIGÓN **88**

CONDICIONES GENERALES DE VENTA **89**



PROCESO PRODUCTIVO / ACABADO

Nuestros productos reciben su exclusivo aspecto, al utilizar las mejores materias primas y combinar varios procesos de acabado.



HIDROFUGADO

En el proceso de fabricación, los productos se hacen hidrófobos mediante adiciones que hacen que el material sea repelente al agua desde dentro hacia fuera.



ESTRUCTURADO

Durante el proceso de producción, la superficie se graba en relieve por medio de placas de impresión estructuradas, que hacen que la superficie de la pieza tenga un aspecto más natural.



DRENANTE

DREN solución económica y eficiente de evacuación de aguas pluviales en centros urbanos, aparcamientos, zonas peatonales, terrazas y cubiertas transitables.



SPLIT

Las piezas se dividen mediante un proceso de cizallado que les otorga un acabado rugoso e irregular de aspecto natural.



ENVEJECIDO

Las piezas se someten a un proceso mecánico donde las esquinas y bordes se rompen y redondean, otorgándoles un aspecto de piedra natural antigua.



COLOR MIX

Nuestro sistema de mezcla de color nos permite incorporar y distribuir hasta tres colores diferentes en los adoquines para conseguir superficies con juegos de colores muy atractivos y con un aspecto más natural.

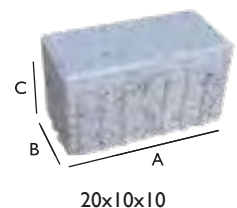
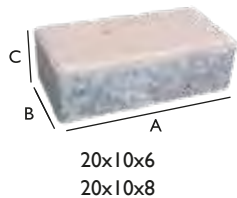


BLUE CITY

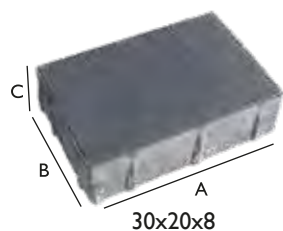
La sustancia fotocatalítica, presente en la capa superficial (capa fina), acelera el proceso natural de la oxidación de los contaminantes y su conversión en sustancias no tóxicas para los humanos y no perjudiciales para el medioambiente.



LÍNEA CLÁSICA (Bicapa, con Bisel y Superficie Plana)



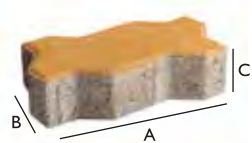
REFERENCIA	20x10 RECTANGULAR	m ² /Fila	Ud/m ²	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
ADC R20106GR	Rectangular 20x10x6 gris	1,08	50	10,80	140
ADC R20106_	Rectangular 20x10x6 rojo/negro/marrón	1,08	50	10,80	140
ADC R20106_	Rectangular 20x10x6 salmón/amarillo/blanco	1,08	50	10,80	140
ADC R20106_	Rectangular 20x10x6 color-mix	1,08	50	10,80	140
ADC R20106VE	Rectangular 20x10x6 verde	1,08	50	10,80	140
ADC R20108GR	Rectangular 20x10x8 gris	1,08	50	8,64	180
ADC R20108_	Rectangular 20x10x8 rojo/negro/marrón	1,08	50	8,64	180
ADC R20108_	Rectangular 20x10x8 salmón/amarillo/blanco	1,08	50	8,64	180
ADC R20108_	Rectangular 20x10x8 color-mix	1,08	50	8,64	180
ADC R20108VE	Rectangular 20x10x8 verde	1,08	50	8,64	180
ADC R201010GR	Rectangular 20x10x10 gris	1,08	50	6,48	220
ADC R201010CO	Rectangular 20x10x10 color	1,08	50	6,48	220
ADC R201010VE	Rectangular 20x10x10 verde	1,08	50	6,48	220



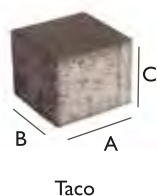
REFERENCIA	30x20x8 RECTANGULAR	m ² /Fila	Ud/m ²	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
ADC R30208GR	Rectangular 30x20x8 gris	0,96	16, 67	7,68	180
ADC R30208_	Rectangular 30x20x8 color	0,96	16, 67	7,68	180
ADC R30208_	Rectangular 30x20x8 color-mix	0,96	16, 67	7,68	180
ADC R30208VE	Rectangular 30x20x8 verde	0,96	16, 67	7,68	180



REFERENCIA	24x12x8 RECTANGULAR	m ² /Fila	Ud/m ²	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
ADC R24128GR	Rectangular 24x12x8 gris	1,01	34,7	8,06	180
ADC R24128_	Rectangular 24x12x8 color	1,01	34,7	8,06	180
ADC R24128_	Rectangular 24x12x8 color-mix	1,01	34,7	8,06	180
ADC R24128VE	Rectangular 24x12x8 verde	1,01	34,7	8,06	180



REFERENCIA	ADOQUÍN UNI	m ² /Fila	Ud/m ²	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
ADC UNI6GR	Adoquín UNI 6 gris	1,03	39,5	10,25	140
ADC UNI6_	Adoquín UNI 6 color	1,03	39,5	10,25	140
ADC UNI6_	Adoquín UNI 6 color-mix	1,03	39,5	10,25	140
ADC UNI6VE	Adoquín UNI 6 verde	1,03	39,5	10,25	140
ADC UNI8GR	Adoquín UNI 8 gris	1,03	39,5	8,24	180
ADC UNI8_	Adoquín UNI 8 color	1,03	39,5	8,24	180
ADC UNI8_	Adoquín UNI 8 color-mix	1,03	39,5	8,24	180
ADC UNI8VE	Adoquín UNI 8 verde	1,03	39,5	8,24	180



REFERENCIA	TACO 10x10	m ² /Fila	Ud/m ²	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
ADCT10106GR	Taco 10x10x6 gris	1,00	100	10,00	135
ADCT10106_	Taco 10x10x6 color	1,00	100	10,00	135
ADCT10106_	Taco 10x10x6 color-mix	1,00	100	10,00	135
ADCT10106VE	Taco 10x10x6 verde	1,00	100	10,00	135
ADCT10108GR	Taco 10x10x8 gris	1,00	100	8,00	180
ADCT10108_	Taco 10x10x8 color	1,00	100	8,00	180
ADCT10108_	Taco 10x10x8 color-mix	1,00	100	8,00	180
ADCT10108VE	Taco 10x10x8 verde	1,00	100	8,00	180

COLOR - MIX BICAPA



CENIZA



MAGMA



SIENA



NEBRASKA



TERRACOTA



ROJOVIEJO



OTOÑO



MUDEJAR



MOKA



ALASCA



ABADIA

COLOR BÁSICO



NEGRO



VERDE



SALMÓN



ROJO



GRIS



CREMA



BLANCO



AMARILLO



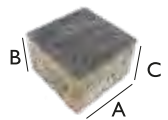
MARRÓN

LÍNEA ELEGANTE (Bicapa, sin Bisel y Superficie Plana)



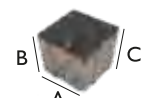
Plano
20x10x6

REFERENCIA	PLANO 20x10x6	m ² /Fila	Ud/m ²	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
ADE P20I06GR	Plano 20x10x6 gris	1,08	50	10,80	140
ADE P20I06_	Plano 20x10x6 color	1,08	50	10,80	140
ADE P20I06_	Plano 20x10x6 color-mix **	1,08	50	10,80	140
ADE P20I06VE	Plano 20x10x6 verde	1,08	50	10,80	140



Plano
10x10x6

REFERENCIA	TACO PLANO	m ² /Fila	Ud/m ²	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
ADE T10I06GR	Plano 10x10x6 gris	1,00	100	10	135
ADE T10I06_	Plano 10x10x6 color	1,00	100	10	135
ADE T10I06_	Plano 10x10x6 color-mix **	1,00	100	10	135
ADE T10I06VE	Plano 10x10x6 verde	1,00	100	10	135
ADE T666GR	Plano 6x6x6 gris	0,86	2,78	4,32	130
ADE T666CO	Plano 6x6x6 color	0,86	2,78	4,32	130
ADE T666CM	Plano 6x6x6 color-mix	0,86	2,78	4,32	130
ADE T666VE	Plano 6x6x6 verde	0,86	2,78	4,32	130



Plano
6x6x6



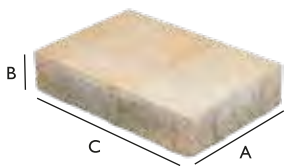
Plano
20x10x8

REFERENCIA	PLANO 20x10x8	m ² /Fila	Ud/m ²	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
ADE P20I08GR	Plano 20x10x8 gris	1,08	50	8,64	180
ADE P20I08_	Plano 20x10x8 color	1,08	50	8,64	180
ADE P20I08_	Plano 20x10x8 color-mix **	1,08	50	8,64	180
ADE P20I08VE	Plano 20x10x8 verde	1,08	50	8,64	180



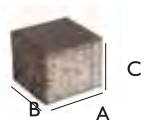
Plano
20x20x8

REFERENCIA	PLANO 20x20x8	m ² /Fila	Ud/m ²	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
ADE P20208GR	Plano 20x20x8 gris	1,20	25	8,40	180
ADE P20208_	Plano 20x20x8 color	1,20	25	8,40	180
ADE P20208_	Plano 20x20x8 color-mix **	1,20	25	8,40	180
ADE P20208VE	Plano 20x20x8 verde		25	8,40	180



Plano
30x20x8

REFERENCIA	PLANO 30x20x8	m ² /Fila	Ud/m ²	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
ADE P30208GR	Plano 30x20x8 gris	0,96	16,67	7,68	180
ADE P30208_	Plano 30x20x8 color	0,96	16,67	7,68	180
ADE P30208_	Plano 30x20x8 color-mix	0,96	16,67	7,68	180
ADE P30208VE	Plano 30x20x8 verde	0,96	16,67	7,68	180



Plano
10x10x8

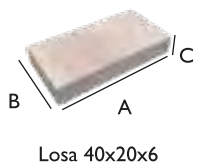
REFERENCIA	PLANO 10x10x8	m ² /Fila	Ud/m ²	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
ADE T10I08GR	Plano 10x10x8 gris	1,00	100	8,00	170
ADE T10I08_	Plano 10x10x8 color	1,00	100	8,00	170
ADE T10I08_	Plano 10x10x8 color-mix **	1,00	100	8,00	170
ADE T10I08VE	Plano 10x10x8 verde	1,00	100	8,00	170



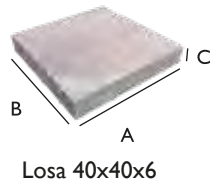
Doble T

REFERENCIA	DOBLE T	m ² /Fila	Ud/m ²	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
ADE DT8GR	Doble T 20x16,5x8 gris	0,88	35	7,06	180
ADE DT8CO	Doble T 20x16,5x8 color	0,88	35	7,06	180
ADE DT8_	Doble T 20x16,5x8 color-mix	0,88	35	7,06	180
ADE DT8VE	Doble T 20x16,5x8 verde	0,88	35	7,06	180

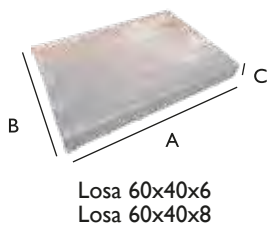
LÍNEA ELEGANTE (Bicapa, sin Bisel y Superficie Plana)



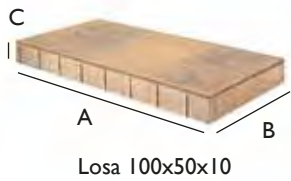
REFERENCIA	LOSA 40x20x6	m ² /Fila	Ud/m ²	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
LOP40206GR	Losa 40x20x6 gris	0,96	12,5	9,60	140
LOP40206_	Losa 40x20x6 color	0,96	12,5	9,60	140
LOP40206_	Losa 40x20x6 color-mix **	0,96	12,5	9,60	140
LOP40206VE	Losa 40x20x6 verde	0,96	12,5	9,60	140



REFERENCIA	LOSA 40x40x6	m ² /Fila	Ud/m ²	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
LO P40406GR	Losa 40x40x6 gris	0,96	6,25	9,60	140
LO P40406_	Losa 40x40x6 color	0,96	6,25	9,60	140
LO P40406_	Losa 40x40x6 color-mix **	0,96	6,25	9,60	140
LO P40406VE	Losa 40x40x6 verde	0,96	6,25	9,60	140



REFERENCIA	LOSA 60x40	m ² /Fila	Ud/m ²	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
LO P60406GR	Losa 60x40x6 gris	0,96	4,17	9,60	140
LO P60406_	Losa 60x40x6 color	0,96	4,17	9,60	140
LO P60406_	Losa 60x40x6 color-mix**	0,96	4,17	9,60	140
LO P60406VE	Losa 60x40x6 verde	0,96	4,17	9,60	140
LO P60408GR	Losa 60x40x8 gris	0,96	4,17	7,68	180
LO P60408_	Losa 60x40x8 color	0,96	4,17	7,68	180
LO P60408_	Losa 60x40x8 color-mix**	0,96	4,17	7,68	180
LO P60408VE	Losa 60x40x8 verde	0,96	4,17	7,68	180



REFERENCIA	LOSA 100x50	m ² /Fila	Ud/m ²	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
LO P1005010GR	Losa 100x50x10 gris	1	2	6	225
LO P1005010_	Losa 100x50x10 color	1	2	6	225
LO P1005010_	Losa 100x50x10 color-mix	1	2	6	225
LO P1005010VE	Losa 100x50x10 verde	1	2	6	225

COLOR MIX BICAPA



CENIZA (CE)



ALASKA (AL)



MAGMA (MG)



MOKA (MK)



ROJO VIEJO (RV)



MUDEJAR (MU)



MEDITERRÁNEO (MED)



DESIERTO (DE)

LÍNEA ELEGANTE (Bicapa, sin Bisel y Superficie Plana)



Módula 5

REFERENCIA	MÓDULA 5 **	DIMENSIONES (cm) A B C	m ² /Fila	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
ADE M5GR	Módula 5 gris	24x16x5	1,00	10,00	115
ADE M5_	Módula 5 color	16x16x5	1,00	10,00	115
ADE M5_	Módula 5 color-mix**	12x16x5	1,00	10,00	115
ADE M5VE	Módula 5 verde	12x16x5	1,00	10,00	115

Adoquines por fila: 12 Pz. de 24x16 / 12 Pz. de 16x16 / 12 Pz. de 12x16

No es posible la venta de adoquines por unidades o por piezas sueltas. La cantidad mínima de venta es m²/fila.



Módula 6

REFERENCIA	MÓDULA 6 **	DIMENSIONES (cm) A B C	m ² /Fila	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
ADE M6GR	Módula 6 gris	20x14x6	0,94	9,41	135
ADE M6_	Módula 6 color	14x14x6	0,94	9,41	135
ADE M6_	Módula 6 color-mix**	10x14x6	0,94	9,41	135
ADE M6VE	Módula 6 verde	10x14x6	0,94	9,41	135

Adoquines por fila: 18 Pz. de 20x14 / 18 Pz. de 14x14 / 6 Pz. de 10x14

No es posible la venta de adoquines por unidades o por piezas sueltas. La cantidad mínima de venta es m²/fila.



Módula 7

REFERENCIA	MÓDULA 7 **	DIMENSIONES (cm) A B C	m ² /Fila	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
ADE M7GR	Módula 7 gris	24x16x7	0,87	7,8	160
ADE M7_	Módula 7 color	16x16x7	0,87	7,8	160
ADE M7_	Módula 7 color-mix**	12x16x7	0,87	7,8	160
ADE M7VE	Módula 7 verde	12x16x7	0,87	7,8	160

Adoquines por fila: 10 Pz. de 24x16 / 15 Pz. de 16x16 / 5 Pz. de 16x12

No es posible la venta de adoquines por unidades o por piezas sueltas. La cantidad mínima de venta es m²/fila.



Módula 8

REFERENCIA	MÓDULA 8**	DIMENSIONES (cm) A B C	m ² /Fila	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
ADE M8R	Módula 8 gris	20x14x8	0,93	7,50	180
ADE M8_	Módula 8 color	14x14x8	0,93	7,50	180
ADE M8_	Módula 8 color-mix**	9x14x8	0,93	7,50	180
ADE M8VE	Módula 8 verde	9x14x8	0,93	7,50	180

Adoquines por fila: 18 Pz. de 20x14 / 18 Pz. de 14x14 / 6 Pz. de 9x14

No es posible la venta de adoquines por unidades o por piezas sueltas. La cantidad mínima de venta es m²/fila.

➔ Para saber la referencia de un producto existente en varios colores añada a la referencia la letra correspondiente al color.

Referencias de colores:

Gris:G Rojo:R Negro:NE Marrón:MA Salmón:SA Amarillo:AM Blanco:BL Verde:VE

Ejemplo: Si deseamos color rojo, PAD6R

* No es posible la venta de adoquines por unidades o piezas sueltas, la cantidad mínima de venta son los m²/fila que aparecen en las tablas.

COLOR - MIX BICAPA



MOKA (MK)



DESIERTO (DE)



CENIZA (CE)



ALASKA (AL)



TERRACOTA (TE)



ROJO VIEJO (RV)



MARÉS (MR)



KENYA (KY)



MEDITERRÁNEO (MED)



DUNA (DN)



MAGMA (MG)



AMBAR (AMB)



OXIDO (OX)



Para que la distribución del color sea correcta, se recomienda escoger adoquines de varios palets y distintas capas a la vez.

ADOQUINES LÍNEA RÚSTICA (Bicapa, Bordes Irregulares y Superficie Estructurada)



Rústico 3 Formatos

REFERENCIA	RÚSTICO	DIMENSIONES (cm) A B C	m ² /Fila	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
ADR R5FGR	Rústico tres formatos gris	24x16x5	1,00	10,00	115
ADR R5F_	Rústico tres formatos color	16x16x5	1,00	10,00	115
ADR R5F_	Rústico tres formatos color-mix **	12x16x5	1,00	10,00	115
ADR R5FVE	Rústico tres formatos verde	12x16x5	1,00	10,00	115

Adoquines por fila: 12 Pz. de 24x16 / 12 Pz. de 16x16 / 12 Pz. de 12x16

No es posible la venta de adoquines por unidades o por piezas sueltas. La cantidad mínima de venta es m²/fila.



Rústico

REFERENCIA	RÚSTICO 24x16x8	m ² /Fila	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
ADR R24I68GR	Rústico 24x16x8 gris	1,15	8,06	180
ADR R24I68_	Rústico 24x16x8 color	1,15	8,06	180
ADR R24I68_	Rústico 24x16x8 color-mix **	1,15	8,06	180
ADR R24I68VE	Rústico 24x16x8 verde	1,15	8,06	180



Casco Antiguo 6

REFERENCIA	CASCO ANTIGUO 6 ACABADO RÚSTICO **	DIMENSIONES (cm) A B C	m ² /Fila	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
ADR CA6GR	Casco Antiguo 6 gris	18x12x6	1,00	10,04	135
ADR CA6_	Casco Antiguo 6 color	12x12x6	1,00	10,04	135
ADR CA6_	Casco Antiguo 6 color-mix **	9x12x6	1,00	10,04	135
ADR CA6VE	Casco Antiguo 6 verde	9x12x6	1,00	10,04	135



Casco Antiguo 8

REFERENCIA	CASCO ANTIGUO 8 ACABADO RÚSTICO**	DIMENSIONES (cm) A B C	m ² /Fila	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
ADR CA8GR	Casco Antiguo 8 gris	18x12x8	1,00	8,04	175
ADR CA8_	Casco Antiguo 8 color	12x12x8	1,00	8,04	175
ADR CA8_	Casco Antiguo 8 color-mix **	9x12x8	1,00	8,04	175
ADR CA8VE	Casco Antiguo 8 verde	9x12x8	1,00	8,04	175

Adoquines por fila: 24 Pz. de 18x12 / 27 Pz. de 12x12 / 9 Pz. de 9x12 (Cantidad mínima de venta es m²/fila.)



Pizarra

REFERENCIA	PIZARRA	DIMENSIONES (cm) A B C	m ² /Fila	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
ADR P7GR	Pizarra gris	24x16x7	0,87	7,8	160
ADR P7_	Pizarra color	16x16x7	0,87	7,8	160
ADR P7_	Pizarra color-mix **	12x16x7	0,87	7,8	160
ADR P7VE	Pizarra verde	12x16x7	0,87	7,8	160

Adoquines por fila: 10 Pz. de 24x16 / 15 Pz. de 16x16 / 5 Pz. de 16x12 (Cantidad mínima de venta es m²/fila.)



Toledo

REFERENCIA	TOLEDO **	DIMENSIONES (cm) A B C	m ² /Fila	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
ADR TI68GR	Toledo gris	22/21x16x8	0,95	7,60	180
ADR TI68_	Toledo color	18/17x16x8	0,95	7,60	180
ADR TI68_	Toledo color-mix **	14/13x16x8	0,95	7,60	180
ADR TI68_VE	Toledo verde	10/9x16x8	0,95	7,60	180

Adoquines por fila: 11 Pz. de 22x16 / 8 Pz. de 18x16 / 11 Pz. de 14x16 / 5 Pz. de 10x16 (Cantidad mínima de venta es m²/fila.)

COLOR - MIX BICAPA



ROJO VIEJO (RV)



NEBRASKA (NB)



MAGMA (MG)



ABADIA (AB)



LUCERNA (LU)



DOLOMIT (DO)



YELLOWSTONE (YE)



CAOBA (CB)



ARDESIA (AD)



MEDITERRÁNEO (MED)



ALASKA (AL)



OTOÑO (OT)



CENIZA (CA)



MOKA (MK)



MARÉS (MR)



NEBRASKA(NB)



Para que la distribución del color sea correcta, se recomienda escoger adoquines de varios palets y distintas capas a la vez.

LÍNEA ECOLÓGICA (Adoquines y losas permeables)

ADOQUINES DRENANTES POR JUNTA



REFERENCIA	ADOQUÍN ARENA	Formatos	m ² /Saca	PESO (Kg/m ²)
ADP AR8_	Arena	11 Formatos distintos (2 Grandes, 5 Medianos y 4 Pequeños)	-	175

* Los once formatos pertenecen a una unidad de envío y no están disponibles por separado.



Alaska



Terracota



Basalto



Marés

ADOQUINES Y LOSAS POROSAS CON CAPACIDAD FILTRANTE



REFERENCIA	DREN / FILTRA 20x20x8	m ² /Fila	Ud/m ²	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
ADP P20208GR	Dren 20x20x8 gris	1,20	25	8,40	180
ADP P20208_	Dren 20x20x8 color	1,20	25	8,40	180
ADP P20208_	Dren 20x20x8 color-mix**	1,20	25	8,40	180
ADP P20208VE	Dren 20x20x8 verde	1,20	25	8,40	180
ADP P60406GR	Dren 60x40x6 gris	0,96	4,17	9,60	140
ADP P60406_	Dren 60x40x6 color	0,96	4,17	9,60	140
ADP P60406_	Dren 60x40x6 color-mix**	0,96	4,17	9,60	140
ADP P60406VE	Dren 60x40x6 verde	0,96	4,17	9,60	140

ADOQUINES DRENANTES POR JUNTA



Plano 20x10x6 Dren

REFERENCIA	20x10x6 DREN	m ² /Fila	Ud/m ²	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
ADP P20106GR	Plano 20x10x6 Dren gris	1,08	50	10,80	140
ADP P20106_	Plano 20x10x6 Dren color	1,08	50	10,80	140
ADP P20106_	Plano 20x10x6 Dren color-mix**	1,08	50	10,80	140
ADP P20106VE	Plano 20x10x6 Dren verde	1,08	50	10,80	140



Módula 8 Dren

REFERENCIA	MÓDULA 8 DREN	DIMENSIONES (cm) ABC	m ² /Fila	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
ADP M8GR	Módula 8 Dren Gris	21x14x8	0,97	7,76	175
ADP M8_	Módula 8 Dren Gris color	14x14x8	0,97	7,76	175
ADP M8_	Módula 8 Dren Gris-mix**	10,5x14x8	0,97	7,76	175
ADP M8VE	Módula 8 Dren Verde		0,97	7,76	175

Adoquines por fila: 18 Pz de 21x14 / 18 Pz de 14x14 / 6 Pz de 10,5x14

No es posible la venta de adoquines por unidades o por piezas sueltas. La cantidad mínima de venta es m/fila

LOSAS DRENATES A TRAVÉS DE SUS HUECOS



Pavicésped 8

REFERENCIA	PAVICÉSPED	m ² /Fila	Ud/m ²	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
ADP PAV8GR	Pavicésped 60x40x8 gris	0,96	4,17	7,68	118
ADP PAV8_	Pavicésped 60x40x8 color	0,96	4,17	7,68	118
ADP PAV8VE	Pavicésped 60x40x8 verde	0,96	4,17	7,68	118



Pavicésped 10

ADP PAV10GR	Pavicésped 60x40x10 gris	0,96	4,17	5,76	145
ADP PAV10_	Pavicésped 60x40x10 color	0,96	4,17	5,76	145
ADP PAV10VE	Pavicésped 60x40x10 verde	0,96	4,17	5,76	145

* **INFORMACIÓN IMPORTANTE:** Los requerimientos para su colocación son los mismos que para el resto de adoquines estándar. Pero para su manipulación e instalación no se debe usar una compactación elevada o un gran compactador.

ADOQUINES DESCONTAMINANTES

BLUE
CITY



La sustancia fotocatalítica, presente en la capa superficial (*capa fina*), acelera el proceso natural de la oxidación de los contaminantes y su conversión en sustancias no tóxicas para los humanos y no perjudiciales para el medioambiente.

PRENSAGRA ha desarrollado una gama de pavimentos descontaminantes a partir de cemento fotocatalítico contribuyendo a una gran reducción de muchas sustancias nocivas responsables de la contaminación atmosférica como: NO_x, SO_x, NH₃ y CO, compuestos orgánicos volátiles, etc...

La fotocatalisis acelera los procesos de oxidación que existen en la naturaleza favoreciendo una descomposición más rápida de los contaminantes y evitando su acumulación. Por ello, evitan la niebla contaminante por lo que ayudan a mejorar la calidad del aire en nuestras ciudades, proporcionando con ello un auténtico valor ecosostenible.



DISPONIBLE EN TODA NUESTRA GAMA DE PAVIMENTOS.
SOLICITE MÁS INFORMACIÓN.

LÍNEA VINTAGE (Bicapa y Envejecido)



Módula 5

REFERENCIA	MÓDULA 5	DIMENSIONES (cm) A B C	m ² /Saca	PESO (Kg/m ²)
ADV M5_	Módula 5 vintage color-mix	24x16x5 16x16x5 12x16x5	10	115



20x10x6

REFERENCIA	ADOQUÍN 20X10	DIMENSIONES (cm) A B C	m ² /Saca	PESO (Kg/m ²)
ADV P20106_	Adoquín 20x10 vintage color-mix*	20x10x6	10,80	135

* Bajo pedido, también disponible en opción Permeable por junta.



Taco 10x10x6
Taco 10x10x8

REFERENCIA	TACO 10x10	DIMENSIONES (cm) A B C	m ² /Saca	PESO (Kg/m ²)
ADV T10106_	Taco 10x10x6 vintage color mix	10x10x6	10,00	135
ADV T101068_	Taco 10x10x8 vintage color mix	10x10x8	8,00	175



Pizarra

REFERENCIA	PIZARRA	DIMENSIONES (cm) A B C	m ² /Saca	PESO (Kg/m ²)
ADV P7_	Pizarra vintage color-mix	24x16x7 16x16x7 12x16x7	7,8	160



Módula 7

REFERENCIA	MÓDULA 7	DIMENSIONES (cm) A B C	m ² /Saca	PESO (Kg/m ²)
ADV P7_	Módula 7 vintage color-mix	24x16x7 16x16x7 12x16x7	7,8	160



Módula 8 Dren

REFERENCIA	MÓDULA 8	DIMENSIONES (cm) A B C	m ² /Saca	PESO (Kg/m ²)
ADV M8_	Módula 8 Dren vintage color-mix	20x14x8 14x14x8 9x14x8	7,5	180



Toledo

REFERENCIA	TOLEDO **	DIMENSIONES (cm) A B C	m ² /Saca	PESO (Kg/m ²)
ADV T168_	Toledo vintage color mix	22/21x16x8 18/17x16x8 14/13x16x8 10/9x16x8	7,60	180

COLOR - MIX VINTAGE



DUNA (DU)



ALASKA (AL)



MAGMA (MG)



ABADIA (AB)



LUCERNA (LU)



DOLOMIT (DO)



YELLOWSTONE (YE)



ARDESIA (AD)



CAOBA (CB)



MEDITERRÁNEO (MED)



ALASKA (AL)



DESIERTO (DE)



CENIZA (CE)

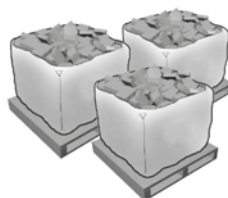


MOKA (MK)



MARÉS (MR)

REFERENCIA		PRECIO €/unid.
V Saca2	Unid. Saca Adoquines 1.5 Tn (no retornable)	3,00



Para que la distribución del color sea correcta, se recomienda escoger adoquines de varias sacas.

LÍNEA IMPERIUM (Monocapa y Envejecido)



Cartago

REFERENCIA	ADOQUÍN CARTAGO	Ud/m ²	m ² /Saca	PESO (Kg/m ²)
ADI C20106TE	Cartago 20x10x6 Terracota	50	10	130
ADI C20106AN	Cartago 20x10x6 Antracita	50	10	130
ADI C20106TO	Cartago 20x10x6 Tostado	50	10	130



Numancia

REFERENCIA	ADOQUÍN NUMANCIA**	DIMENSIONES (cm) A B C	m ² /Saca	PESO (Kg/m ²)
ADI N6BA	Numancia Basalto		10,00	130
ADI N6TE	Numancia Terracota		10,00	130
ADI N6SH	Numancia Sáhara		10,00	130
ADI N6TO	Numancia Tostado	18x12x6	10,00	130
ADI N6TI	Numancia Tierra	12x12x6	10,00	130
ADI N6OT	Numancia Otoño	9x12x6	10,00	130
ADI N6AB	Numancia Abadia		10,00	130
ADI N6BP	Numancia Blanco Portugal		10,00	130
ADI N6DE	Numancia Desierto		10,00	130



Cartago

REFERENCIA	ADOQUÍN CARTAGO	Ud/ m ²	m ² /Saca	PESO (Kg/m ²)
ADI C20108BA	Cartago 20x10x8 Basalto	50	8	170
ADI C20108_	Cartago 20x10x8 Color Mix	50	8	170



Brácará

REFERENCIA	ADOQUÍN BRÁCARA	Ud/m ²	m ² /Saca	PESO (Kg/m ²)
ADI B20208BA	Brácará 20x20x8 Basalto	25	8	170
ADI B20208AN	Brácará 20x20x8 Color Mix	25	8	170



Cartago

REFERENCIA	ADOQUÍN CARTAGO	Ud/m ²	m ² /Saca	PESO (Kg/m ²)
ADI C30208BA	Cartago 30x20x8 Basalto	16,67	7,68	170
ADI C30208_	Cartago 30x20x8 Color Mix	16,67	7,68	170



Astigia

REFERENCIA	ADOQUÍN ASTIGIA	Ud/m ²	m ² /Saca	PESO (Kg/m ²)
ADI A10108BA	Astigia 10x10x8 Basalto	100	8	170
ADI A10108PO	Astigia 10x10x8 Pórfido	100	8	170
ADI A10108AN	Astigia 10x10x8 Antracita	100	8	170
ADI A10108BP	Astigia 10x10x8 Blanco Portugal	100	8	170



Augusta

REFERENCIA	ADOQUÍN AUGUSTA **	DIMENSIONES (cm) A B C	m ² /Saca	PESO (Kg/m ²)
ADI A8BA	Augusta Basalto		7,50	170
ADI A8AN	Augusta Antracita		7,50	170
ADI A8OT	Augusta Otoño	20x14x8	7,50	170
ADI A8TO	Augusta Tostado	14x14x8	7,50	170
ADI A8SA	Augusta Sáhara	9x14x8	7,50	170
ADI A8TE	Augusta Terracota		7,50	170
ADI A8SI	Augusta Siena		7,50	170
ADI A8AB	Augusta Abadia		7,50	170



Listello Antico

REFERENCIA	ADOQUÍN LISTELLO	Ud/m ²	m ² /Saca	PESO (Kg/m ²)
ADI L5BA	Listello 21x7x5 Basalto	68	10	115
ADI L5AN	Listello 21x7x5 Antracita	68	10	115
ADI L5TE	Listello 21x7x5 Terracota	68	10	115
ADI L5SI	Listello 21x7x5 Siena	68	10	115

COLORES IMPERIUM



BASALTO (BA)



ANTRACITA (AT)



PÓRFIDO (PR)



SÁHARA (SH)



OTOÑO (OT)



SIENA (SI)



TOSTADO (TO)



TIERRA (TI)



TERRACOTA (TE)



ABADÍA (AB)

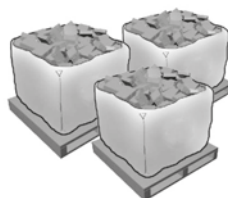


BLANCO PORTUGAL (BP)



DESIERTO (DE)

REFERENCIA		PRECIO €/unid.
V Saca2	Unid. Saca Adoquines 1.5 Tn (no retornable)	3,00



Para que la distribución del color sea correcta, se recomienda escoger adoquines de varias sacas.

PAVIMENTO HIDRÁULICO



Cartabón



Lisa

REFERENCIA	BALDOSA HIDRÁULICA 15x15	DIMENSIONES (cm.)	m ² fila	Ud/ m ²	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
BH CI5GR	Cartabón 15x15 gris	15x15	-	720 (piezas palet)	.	0,75 kg/ud
BH I5GR	Baldosa 15x15 lisa gris	15x15	0,90	44,44	16,2	67
BH I5NE	Baldosa 15x15 lisa negra	15x15	0,90	44,44	16,2	67
BH I5MC	Baldosa 15x15 Lisa multicolor	15x15	0,90	44,44	16,2	67



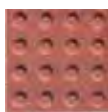
4 Pastillas



25 Botones



Encaminamiento



16 Botones

REFERENCIA	BALDOSA HIDRÁULICA 20x20	DIMENSIONES (cm.)	m ² fila	Ud/ m ²	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
BH 204PGR	Baldosa 20x20 4 pastillas gris	20x20	0,96	25	17,3	67
BH 204PNE	Baldosa 20x20 4 pastillas negra	20x20	0,96	25	17,3	67
BH 204PRO	Baldosa 20x20 4 pastillas roja	20x20	0,96	25	17,3	67
BH 20BRO	Baldosa 20x20 25 botones roja	20x20	0,96	25	17,3	67
BH20BI6RO	Baldosa 20x20 16 botones roja	20x20	0,96	25	17,3	67
BH 20BI6AM	Baldosa 20x20 16 botones amarilla	20x20	0,96	25	17,3	67
BH 20EGR	Baldosa 20x20 encaminamiento gris	20x20	0,96	25	17,3	67
BH 20ERO	Baldosa 20x20 encaminamiento roja	20x20	0,96	25	17,3	67
BH 20EAM	Baldosa 20x20 encaminamiento amarilla	20x20	0,96	25	17,3	67

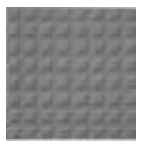
Blanco



Pastillas
30x30
40x40



Botones
30x30
40x40



Punta Diamante
30x30
40x40



Abujardada
30x30
40x40

REFERENCIA	BALDOSA HIDRÁULICA 30x30	DIMENSIONES (cm.)	Ud/ m ²	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
BH 3066PGR	Baldosa 30x30 66 pastillas gris	30x30	11,11	18,36	68
BH 3066PRO	Baldosa 30x30 66 pastillas roja	30x30	11,11	18,36	68
BH 3066PBL	Baldosa 30x30 66 pastillas blanca	30x30	11,11	18,36	68
BH 30BRO	Baldosa 30x30 botones roja	30x30	11,11	18,36	68
BH 30PDGR	Baldosa 30x30 punta diamante gris	30x30	11,11	18,36	68
BH 30PDRO	Baldosa 30x30 punta diamante roja	30x30	11,11	18,36	68
BH 30ABGR	Baldosa 30x30 abujardada gris	30x30	11,11	18,36	68
BH 30ABNE	Baldosa 30x30 abujardada negra	30x30	11,11	18,36	68
BH 30ABRO	Baldosa 30x30 abujardada roja	30x30	11,11	18,36	68
BH 30ABBL	Baldosa 30x30 abujardada blanca	30x30	11,11	18,36	68
BH 30PZGR	Baldosa 30x30 pizarra gris	30x30	11,11	18,36	68
BH 30PZCR	Baldosa 30x30 pizarra crema	30x30	11,11	18,36	68
BH 30RP__	Baldosa 30x30 relieve pulido	30x30	11,11	17,01	68
BH 3030GGR	Baldosa 30x30 granallada gris	30x30	11,11	17,01	68
BH 30EGR	Baldosa 30x30 encaminamiento gris	30x30	11,11	-	68



Pizarra
30x30
40x40



Pulida
30x30
40x40



Cantolavado
40x40



Granallada
30x30
40x40
60x40

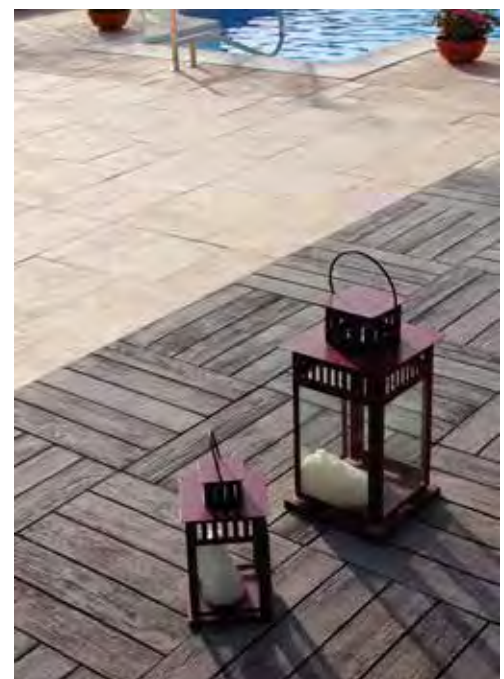
REFERENCIA	BALDOSA 40x40	DIMENSIONES (cm.)	Ud/ m ²	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
BH 40ABGR	Baldosa 40x40 Abujardada Gris	40x40	6,25	16,32	75
BH 40ABBL	Baldosa 40x40 Abujardada Blanca	40x40	6,25	16,32	75
BH 40ABBRO	Baldosa 40x40 Abujardada Roja	40x40	6,25	16,32	75
BH 40PZGR	Baldosa 40x40 Pizarra Gris	40x40	6,25	16,32	75
BH 40PZCR	Baldosa 40x40 Pizarra Crema	40x40	6,25	16,32	75
BH 40CL	Baldosa 40x40 Canto Lavado	40x40	6,25	14,72	75
BH 40RP__	Baldosa 40x40 Relieve Pulido	40x40	6,25	14,72	75
BH4040GGR	Baldosa 40x40 Granallada Gris	40x40	6,25	14,72	100
BH4040GGRO	Baldosa 40x40 Granallada Roja	40x40	6,25	14,72	100
BH 40EGR	Baldosa 40x40 Encaminamiento Gris	40x40	6,25	14,08	100
BH 40BRO	Baldosa 40x40 Botones Roja	40x40	6,25	14,08	100

REFERENCIA	BALDOSA GRANALLADA 60x40	DIMENSIONES (cm.)	Ud/ m ²	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
BH 6040GGR	Baldosa 60x40 Granallada Gris	60x40	4,17	14,40	100
BH 6040GRO	Baldosa 60x40 Granallada Roja	60x40	4,17	14,40	100



Aislante Filtrante

REFERENCIA	BALDOSA AISLANTE FILTRANTE	DIMENSIONES (cm.)	Ud/ m ²	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
BH 6060FGR	Baldosa Aislante Filtrante	60x60	2,78	12,96	69



PAVIMENTOS Y BORDES GRANITUS

REFERENCIA	PAVIMENTO GRANITUS	DIMENSIONES (cm.)	Ud/m ²	Ud/Palet	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
FB PG505022_	Pavimento Granitus 50	50x50x2,2	4	92	23	48,8



REFERENCIA	BORDE DE PISCINA GRANITUS	DIMENSIONES (cm.) A B C	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
FB BGR_	Borde Granitus Recto	50x33x3	70	14,50
FB BGRCR90_	Borde Granitus Canto R90	50x50x3	52	19,20
FB BGCRI50_	Borde Granitus Canto R150	46x46x3	56	16,90
FB BGRA_	Borde Granitus Ángulo	33x33x3	60	10,80

* Disponemos de más modelos de bordes para diferentes formas.



Pavimento Granitus



Borde Recto Granitus



Canto Granitus



Ángulo Granitus

• Para saber la referencia de un producto existente en varios colores añada a la referencia la letra correspondiente al color.

Referencias de colores: **Belém: B** **Areia: A**

PAVIMENTOS Y BORDES SECULAR

REFERENCIA	PAVIMENTO SECULAR	DIMENSIONES (cm.)	Ud/m ²	Ud/Palet	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
FB PS505022_	Pavimento Secular 50	50x50x2,2	4	92	23	49,2
FB PS604522_	Pavimento Secular 60x45	60x45x2,2	3,7	80	21,60	45,9



REFERENCIA	MÓDULO SECULAR	DIMENSIONES (cm.)	Ud/Mod.	m ² /Palet	m ² /Mod	Mod/palet	PESO (Kg/m ²)
FB PS3F_	Pav. Secular Módulo 3 Formatos	30x45	I	19,74	1,41	14	46,3
		45x45	I				
		60x45	4				

REFERENCIA	BORDE DE PISCINA SECULAR	DIMENSIONES (cm.) A B C	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
FB BSR_	Borde Secular Recto	50x33x4	80	14,40
FB BSCR90_	Borde Secular Canto R90	50x50x4	56	20,20
FB BSCR150_	Borde Secular Canto R150	46x46x4	60	16,90
FB BSA_	Borde Secular Ángulo	33x33x4	72	9,90

* Disponemos de más modelos de bordes de piscina para diferentes formas.



Pavimento Secular



Módulo 3 Secular



Borde Recto Secular



Canto R90 Secular



Ángulo Secular

• Para saber la referencia de un producto existente en varios colores añada a la referencia la letra correspondiente al color.

Referencias de colores: **Gironde: G** **Albero: AL**

PAVIMENTOS Y BORDES NATURE

REFERENCIA	PAVIMENTO NATURE	DIMENSIONES (cm.)	Ud/m ²	Ud/Palet	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
FB PMN604525_	Pavimento Nature 60	60x45x2,5	3,7	68	17,28	53,3

REFERENCIA	MÓDULO NATURE	DIMENSIONES (cm.)	Ud/Mod.	m ² /Palet	m ² /Mod	Mod/palet	PESO (Kg/m ²)
FB PMN4F_	Pav. Nature Módulo 4 Formatos	30x30	1	16,20	1,8	9	66,4
		30x45	2				
		60x30	2				
		60x45	4				

REFERENCIA	BORDE DE PISCINA NATURE	DIMENSIONES (cm.) A B C	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
FB BMNR_	Borde Nature Recto	50x33x3	70	15,9
FB BMNCR150_	Borde Nature Canto R150	50x50x3	40	21,4
FB BMNA_	Borde Nature Ángulo	33x33x3	60	11,4

Gironde

Albero

* Disponemos de más modelos de bordes de piscina para diferentes formas.



Pavimento Nature

Módulo 4 Nature

Borde Recto Nature

Canto R15 Nature

Angulo Nature

• Para saber la referencia de un producto existente en varios colores añada a la referencia la letra correspondiente al color.
Referencias de colores: Gironde: G Albero: AL

PAVIMENTOS Y BORDES TECA

REFERENCIA	PAVIMENTO TECA	DIMENSIONES (cm.)	Ud/m ²	Ud/Palet	m ² /Palet	PESO (Kg/m ²)
FB PTE505025_	Pavimento Teca	50x50x2,5	4	80	20	54,80

REFERENCIA	BORDE DE PISCINA TECA	DIMENSIONES (cm.) A B C	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
FB BTECR90_	Recto	50x33x4	70	15,80
	Borde Teca Canto R90	46x46x4	52	20,10
	Canto R150	46x46x4	56	19,00
FB BTEA	Borde Teca Ángulo	33x33x4	72	10,20

Teca

* Disponemos de más modelos de bordes de piscina para diferentes formas.



Pavimento Teca

Borde Recto Teca

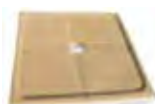
Canto R90 Teca

Ángulo Teca

• Para saber la referencia de un producto existente en varios colores añada a la referencia la letra correspondiente al color.
Referencias de colores: Pino: P Teca: TE

ACCESORIOS DE PISCINA

REFERENCIA	ACCESORIOS DE PISCINA	DIMENSIONES (cm.) A B C	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
FB PLDG_	Plato de Ducha Granitus	100x100x5	12	90
FB PLDS_	Plato de Ducha Secular	100x100x5	12	90
FB ENESG_	Encaje de Escalera Granitus	75x50x3	36	26,6
FB ENES_	Encaje de Escalera Secular	75x50x3	36	26,6



Plato de Ducha



Encaje de Escalera

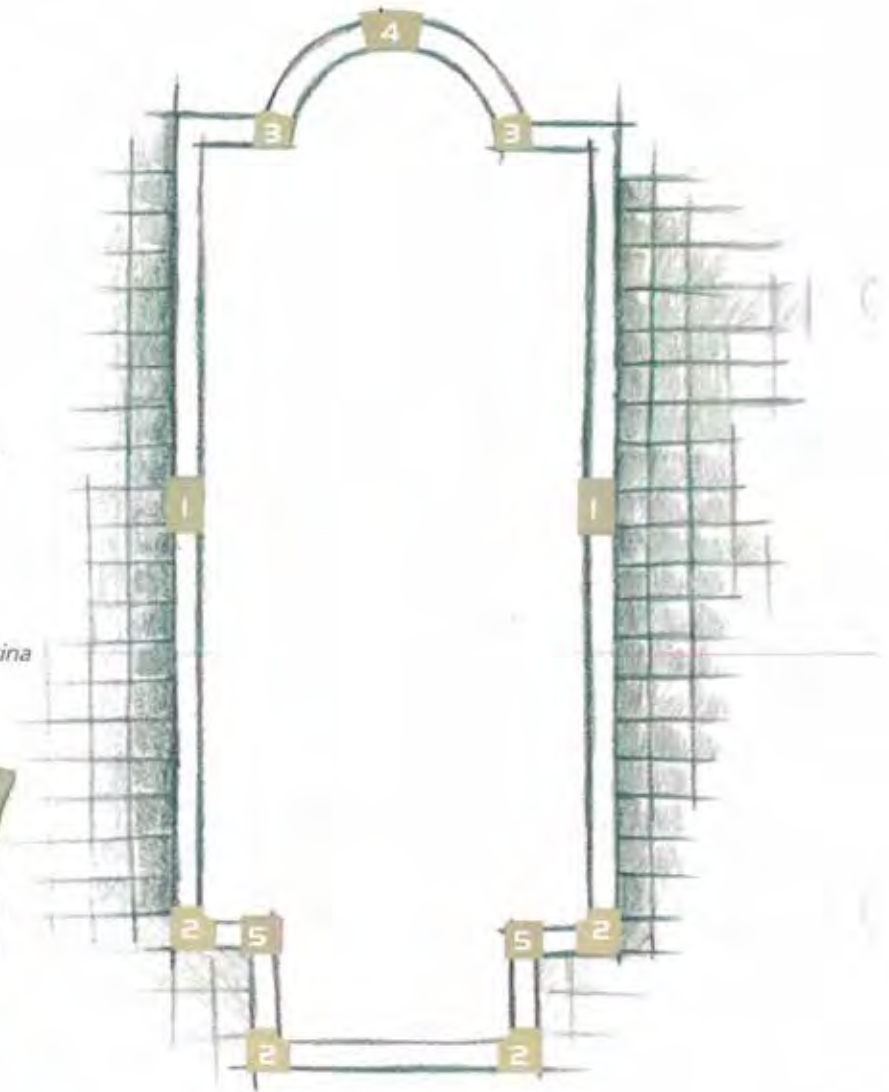


Rejilla (Bajo pedido)

• Para saber la referencia de un producto existente en varios colores añada a la referencia la letra correspondiente al color.
Referencias de colores: Gironde: G Albero: AL Belém: B Areia: A

COLOCACIÓN BORDES DE PISCINA

- 1  Borde Recto
- 2  Canto R: 150
- 3  Ángulo Curvo Derecho / Izquierdo
- 4  Curvo
- 5  Ángulo



KIT DE PISCINA

Le preparamos los bordes necesarios para su piscina embalados exclusivamente para Vd.



➔ **Consulte nuestra guía de Bordes de Piscinas***

* Si nos envía un croquis de su piscina nuestro Departamento Técnico le indicará las piezas necesarias.

COLORES PAVIMENTOS Y BORDES DE PISCINA



Belem



Areia



Gironda



Albero



Pino



Teca



BORDILLOS RECTOS

REFERENCIA	BORDILLO CALZADA	DIMENSIONES (cm.) A B C/D	Ud/ ml	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
------------	------------------	------------------------------	--------	----------	---------------

Bordillos calzada

BR C-1	Bordillo C1 100x35x15/12 Bicapa	100x35x15/12	1	8	115
BR C-3	Bordillo C3 100x28x17/14 Bicapa (TIII Ayto. Madrid)	100x28x17/14	1	12	103
BR C-4	Bordillo C4 100x28x15/12 Bicapa	100x28x15/12	1	12	93
BR C-5	Bordillo C5 100x25x15/12 Bicapa	100x25x15/12	1	18	84
BR C-6	Bordillo C6 100x25x12/9 Bicapa	100x25x12/9	1	24	66
BR CIGA50	Cigarral 50x25x12/9 Bicapa	50x25x12/9	2	42	30



REFERENCIA	BORDILLO MONTABLES	DIMENSIONES (cm.) A B C/D	Ud/ ml	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
------------	--------------------	------------------------------	--------	----------	---------------

Bordillos montables

BR C-7	Bordillo C7 100x22x20/4 Bicapa (T-III Ayto. Madrid)	100x22x20/4	1	16	82
BR C-8	Bordillo C8 100x30x20/4 Bicapa (T-I Ayto. Madrid)	100x30x20/4	1	12	132
BR C-9	Bordillo C9 100x13x25/6 Bicapa	100x13x25/6	1	20	60
BR C-9A50	Bordillo Americano 50x13x25/6 Bicapa	50x13x25/6	2	40	30



REFERENCIA	BORDILLO PEATONAL	DIMENSIONES (cm.) A B C/D	Ud/ ml	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
------------	-------------------	------------------------------	--------	----------	---------------

Bordillos uso peatonal

BR A-1	Bordillo A1 100x20x14x11 Bicapa (T-IV Ayto. Madrid)	100x20x14/11	1	24	65
BR A-1b	Bordillo A1b 100x20x14x13 Bicapa (T-IVb Ayto. Madrid)	100x20x14/13	1	24	65
BR A-2	Bordillo A2 100x20x10x9 Bicapa (T-VI Ayto. Madrid)	100x20x10/9	1	30	42
BR A-2BL	Bordillo A2 100x20x10x9 Bicapa Blanco	100x20x10/9	1	30	42
BR A-3	Bordillo A3 Romo 100x20x8 Bicapa	100x20x8/6	1	36	36
BR A-3BL	Bordillo A3 Romo 100x20x8 Bicapa Blanco	100x20x8/6	1	36	36
BR A-6	Bordillo A6 100x30x10x9 Bicapa	100x30x10/9	1	24	65



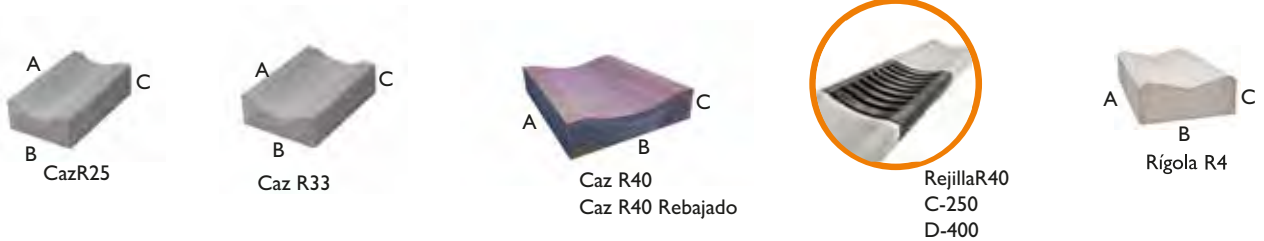
Bordillos Color Mix

REFERENCIA	BORDILLO COLOR MIX	DIMENSIONES (cm.) A B C/D	Ud/ ml	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BR C-3_	Bordillo C3 Bicapa Color Mix	100x28x17/14	1	12	103
BR C-6_	Bordillo C6 Bicapa Color Mix	100x25x12/9	1	24	66
BR C-7_	Bordillo C7 Bicapa Color Mix	100x22x20/4	1	16	82
BR C-9_	Bordillo C9 Bicapa Color Mix	100x13x25/6	1	20	60
BR A-1_	Bordillo A1 Bicapa Color Mix	100x20x14/11	1	24	65
BR A-2_	Bordillo A2 Bicapa Color Mix	100x20x10/9	1	30	42



BORDILLOS ESPECIALES

REFERENCIA	BORDILLOS RÍGOLAS	DIMENSIONES (cm.) A B C	Ud/ ml	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
Bordillos ríngolas					
BE RC25	Caz R25 Bicapa	50x25x10	2	40	33
BE RC33	Caz R33 Bicapa	50x33x10	2	30	35
BE RC40	Caz R40 Bicapa	50x40x10	2	20	42
BE RC40R	Caz R40 Bicapa Rebajado	50x40x8	2	32	35
BE R40_	Caz R40 Bicapa Color Mix	50x40x10	2	20	42
BE R4	Rígola R4 50x30x13 Bicapa	50x30x13/10	2	30	42
BE R4_	Rígola R4 Bicapa Color Mix	50x30x13/10	2	30	42



BE R20GR	Rígola 20x20x8 Bicapa	20x20x8	5	210	7,2
BE R2	Rígola R2 Bicapa	100x25x14/11	1	20	70
BE 5040GR	Rígola 50x40x9 Bicapa	50x40x9	2	20	40
BE RTV	Rígola 30x16x12 Monocapa (T.V. Ayto. Madrid)	30x30x16/12	3,33	54	22



REFERENCIA	BORDILLOS BARRERAS	DIMENSIONES (cm.) A B C	Ud/ ml	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
Bordillos barreras					
BE B50	Bordillo Bota 25x50x40 Monocapa Gris	25x40x50	4	24	56,50
BE B50BL	Bordillo Bota 25x50x40 Monocapa Blanco	25x40x50	4	24	56,50
BE BR335	Bordillo Rotonda 25x33x34,5 Monocapa (TRIEF)	25x33x34,5	4	36	38,00
BE E10	Bordillo de encintado 50x10x10/9 Bicapa	50x10x10/9	2	112	10,50
BE I0P	Bordillo de encintado 50x10x10 Bicapa	50x10x10	2	112	10,50
BE BK8	Losa Keycheck 20x20x8	20x20x8	5	210	7,20
BE BC-3R	Bordillo C3 Bicapa Rebajado	100x16x17/14	1	20	50,00



BORDILLOS ESPECIALES

■ Bordillos para formación de vados combina con bordillos C3 y C5

REFERENCIA	BORDILLOS VADOS	DIMENSIONES (cm.) A B C	Ud/ ml	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BE IX-C TIII	Barbacana Central Bicapa (T-IX-C Ayto. Madrid)	100x17x17/14/3	1	16	60
BE IX-A TIII	Barbacana Derecha Bicapa (T-IX-A Ayto. Madrid)	100x28/17x17/14/3	1	16	82
BE IX-B TIII	Barbacana Izquierda Bicapa (T-IX-B Ayto. Madrid)	100x28/17x17/14/3	1	16	82
BE VC5C	Barbacana C5 Central Bicapa	100x15x14/12/3	1	18	45
BE VC5A	Barbacana C5 Derecha Bicapa	100x25/15x14/12/3	1	12	67
BE VC5B	Barbacana C5 Izquierda Bicapa	100x25/15x14/12/3	1	12	67



■ Vados para pasos de carruajes, Combina con bordillos C3, C4, C5 y C6

REFERENCIA	BORDILLOS VADOS	DIMENSIONES (cm.) A B C	Ud/ ml	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BE X-C	Vado Central (Tipo X-C Ayto. Madrid)	50x28/60x8	-	4	154
BE X-A	Vado Derecho (Tipo X-A Ayto. Madrid)	60x28/14x40	-	4	154
BE X-B	Vado Izquierdo (Tipo X-B Ayto. Madrid)	60x28/14x40	-	4	154



* No se venden por piezas sueltas, la unidad mínima de venta son múltiplos de 4 unidades.
La venta en múltiplos de 2 unidades tiene un incremento en manipulación en el precio de 6€/unidad

REFERENCIA	BORDILLOS VADOS	DIMENSIONES (cm.) A B C	Ud/ ml	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BE V40BC	Bord.bc Vado V40 Centro	40x40x22		2,5	18
BE V40LA	Bord.bc Vado V40 Derecho	40x40x22		-	18
BE V40LB	Bord.bc Vado V40 Izquierda	40x40x22		-	18



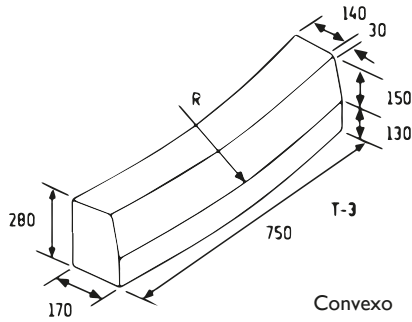
REFERENCIA	BORDILLOS VADOS	DIMENSIONES (cm.) A B C	Ud/ ml	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BE V57LA	Vado Lateral Derecho V57 Monocapa	57x40x28	-	2	145
BE V57LB	Vado Lateral Izquierdo V57 Monocapa	57x40x28	-	2	145
BE V57PC	Placa Central Vado V57 Bicapa	57x40x10	2,5	24	50



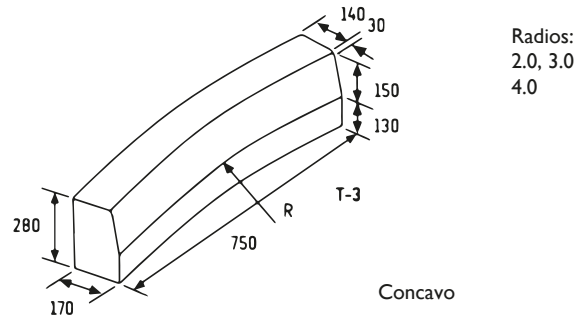
BORDILLOS ESPECIALES

Bordillos Curvos (Monocapa)

REFERENCIA	BORDILLOS CURVOS	DIMENSIONES (cm) ABC	Ud/ml	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BE C3CCX_	Bordillo C-3 Curvo Convexo	75x28x17x14	-	-	75
BE C3CCV_	Bordillo C-3 Curvo Concavo	75x28x17x14	-	-	75



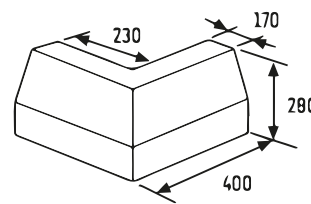
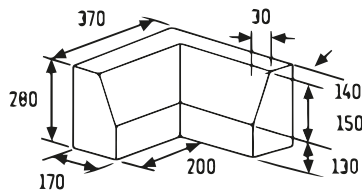
Radios:
0.5, 1.0
1.5, 2.0
2.5, 3.0
4.0, 5.0



Radios:
2.0, 3.0
4.0

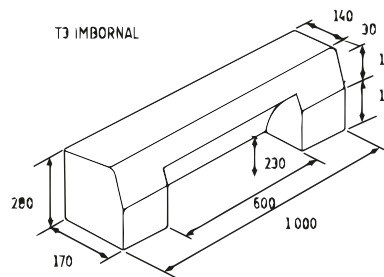
Bordillos Escuadra (Monocapa)

REFERENCIA	BORDILLOS ESCUADRA	DIMENSIONES (cm) ABC	Ud/ml	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BE C3ECX	Bordillo C-3 Escuadra Convexa	40x28x17x14	-	-	70
BE C3ECV	Bordillo C-3 Escuadrta Concava	20x28x17x14	-	-	75



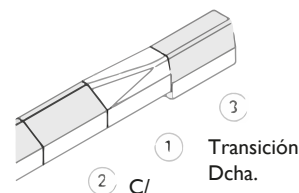
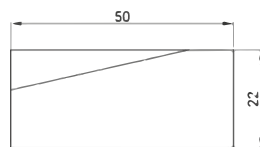
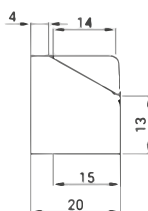
Bordillos Imbornal (Monocapa)

REFERENCIA	BORDILLOS IMBORNAL	DIMENSIONES (cm) ABC	Ud/ml	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BE C3IMB	Bordillo C-3 Imbornal	100x28x17x14	-	-	70



Bordillos Transición C3 con C7 (Monocapa)

REFERENCIA	BORDILLOS IMBORNAL	DIMENSIONES (cm) ABC	Ud/ml	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BE TC3C7A	Bordillo Transición C-3 con C-7 Derecho	50x22x20x14/4	-	-	31
BE TC3C7B	Bordillo Transición C-3 con C-7 Izquierdo	50x22x20x14/4	-	-	31



C3

Transición Dcha.

BORDILLOS Y COMPLEMENTOS DE JARDÍN



Bordillo media caña

REFERENCIA	BORDILLO PLANO BICAPA	DIMENSIONES (cm.) A B C/D	Ud/ ml	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
Bordillo Media Caña					
BJ MCGR	Bordillo media caña gris	50x20x6	2	90	12
BJ MCCR	Bordillo media caña crema	50x20x6	2	90	12
BJ MCSA	Bordillo media caña salmón	50x20x6	2	90	12
BJ MCBL	Bordillo media caña blanco sevilla	50x20x6	2	90	12



Bordillo ondulado

Bordillo Ondulado					
BJ ONDSA	Bordillo ondulado salmón	50x20x6	2	90	12
BJ ONDBL	Bordillo ondulado blanco sevilla	50x20x6	2	90	12



Bordillo Empalizada

Bordillo Empalizada					
BJ BEGR	Bordillo Empalizada Bicapa Gris	50x25x8	2,0	66	19,20
BJ BETE	Bordillo Empalizada Bicapa Terracota	50x25x8	2,0	66	19,20
BJ BEBL	Bordillo Empalizada Bicapa Blanco	50x25x8	2,0	66	19,20



Bordillo A2 Mini

Bordillo A2 Mini					
BJ A-2MGR	Bordillo A2 Mini Bicapa Gris	50x20x8/7	2	66	17
BJ A-2MBL	Bordillo A2 Mini Bicapa Blanco	50x20x8/7	2	66	17
BJ A-2MTE	Bordillo A2 Mini Bicapa Terracota	50x20x8/7	2	66	17



Jardinero

Bordillo Jardinero					
BJ JARGR	Jardinero Bicapa Gris	50x20x8x6	2	66	17
BJ JARBL	Jardinero Bicapa Blanco	50x20x8/6	2	66	17
BJ JARTE	Jardinero Bicapa Terracota	50x20x8/6	2	66	17



Bordillo Split

Bordillo Split					
BJ BSGR	Bordillo Split Gris	50x20x9	2	40	21
BJ BSTE	Bordillo Split Terracota	50x20x9	2	40	21
BJ BSGG	Bordillo Split Granito	50x20x9	2	40	26



Bordillo Split

Bordillo Split Mini					
BJ BSMGR	Bordillo Split Mini Gris	50x10x9	2	80	10,5
BJ BSMTE	Bordillo Split Mini Terracota	50x10x9	2	80	10,5
BJ BSMGG	Bordillo Split Mini Granito	50x10x9	2	80	12,6



Bordillo Celta Mini

Bordillo Celta Mini					
BJ BCMGR	Bordillo Celta Mini Gris	20-22x10x9	4,8 Aprox.	160	4,50
BJ BCMTE	Bordillo Celta Mini Terracota	20-22x10x9	4,8 Aprox.	160	4,50
BJ BCMGG	Bordillo Celta Mini Granito	20-22x10x9	4,8 Aprox.	160	5,50

BORDILLOS Y COMPLEMENTOS DE JARDÍN

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES (cm.) A B C	Ud/ ml	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
------------	-------------	----------------------------	--------	----------	------------------

Bordillos planos bicapa

BJ P-1	Bordillo plano 100x20x14 bicapa gris	100x20x14	1	24	65
BJ P-2	Bordillo plano 100x20x10 (T - Vlb Ayto. Madrid)	100x20x10	1	32	45
BJ P-2c	Bordillo plano 100x20x20 (T - Vlc Ayto. Madrid)	100x20x20	1	12	88
BJ P-5	Bordillo plano 100x25x15 bicapa gris	100x25x15	1	18	85
BJ P-6	Bordillo plano 100x25x12 bicapa gris	100x25x12	1	24	67



Bordillo Tablón bicapa 100x20x6

BJ T6GR	Bordillo tablón bicapa 100x20x6 Gris	100x20x6	1	48	27,00
BJ T6BP	Bordillo tablón bicapa 100x20x6 Blanco Portugal	100x20x6	1	48	27,00
BJ T6TE	Bordillo tablón bicapa 100x20x6 Terracota	100x20x6	1	48	27,00



Tablón

Empalizada (45x10x9)

BJ ESGR	Empalizada Split Gris	45x10x9	1	-	9,30
BJ ESTE	Empalizada Split Terracota	45x10x9	1	-	9,30
BJ ESGG	Empalizada Split Granito	45x10x9	1	-	9,30



Empalizada

Bordillo Redondo

BJ RE2010GR	Bordillo 20x10 redondo bicapa gris	100x20x10	1	32	43
BJ RE208GR	Bordillo 20x8 redondo bicapa gris	100x20x8	1	36	36



Redondo

Bordillo Pecho Paloma

BJ TVIII GR	Bordillo 30x10 Pecho Paloma Gris (T-VIII Ayto. Madrid)	30x30x10	3,33	72	19
BJ TVIII BL	Bordillo 30x10 Pecho Paloma Blanco (T-VIII Ayto. Madrid)	30x30x10	3,33	72	19



Pecho Paloma

Paso Ondas

BJ POGR	Paso Ondas Gris	52x33x7	-	60	23
BJ POTE	Paso Ondas Terracota	52x33x7	-	60	23
BJ POGR	Paso Ondas Crema	52x33x7	-	60	23



Paso Ondas

Bordillo Imperium



BJ BI3019__	Bordillo Imperium Color - Mix	30x19x17x9	3,3	54	22
BJ BIMF3019__	Bordillo Imperium Media Fase Color Mix	30x19x17x4,5	3,3	54	22



Bordillo Imperium

Bordillo Módula

BJ M3019__	Bordillo Módula Bicapa Color Mix	30x19x17x9	3,3	54	22
BJ M3019GR	Bordillo Módula Bicapa Gris	30x19x17x4,5	3,3	54	22
BJ MMF3019__	Bordillo Módula Media Fase Bicapa Color Mix	30x19x17x9	3,3	54	22
BJ MMF3019GR	Bordillo Módula Media Fase Bicapa Gris	30x19x17x4,5	3,3	54	22



Bordillo Módula

BORDILLOS Y COMPLEMENTOS DE JARDÍN

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES (cm.) A B C	Ud/ ml	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
------------	-------------	----------------------------	--------	----------	------------------

Bordillo Cigarral

BJ CIGA50	Cigarral 50x25x12/9 monocapa gris	50x25x12/9	2	42	29
BJ CIGA100	Cigarral 100x25x12/9 monocapa gris	100x25x12/9	1	28	60



Cigarral

Bordillo Macizo

BJ A-2GR	Macizo 100x19x10/9 monocapa gris	100x19x10/9	1	36	40
BJ A-2BL	Macizo 100x19x10/9 monocapa blanco	100x19x10/9	1	36	40



Macizo
100x20x10x9

Bordillo Carril Bici

BJ P-IRO	Bordillo plano 100x20x14 bicapa rojo	100x20x14	1	24	65
----------	--------------------------------------	-----------	---	----	----



Bordillo Carril Bici

Bordillo / Plaqueta Split

BJ BPSGR	Bordillo / Plaqueta Split Gris	48x19x5	2,08	96	10
BJ BPSAM	Bordillo / Plaqueta Split Amarillo	48x19x5	2,08	96	10
BJ BPSCR	Bordillo / Plaqueta Split Crema	48x19x5	2,08	96	10
BJ BPSSSA	Bordillo / Plaqueta Split Salmón	48x19x5	2,08	96	10
BJ BPSCA	Bordillo / Plaqueta Split Castilla	48x19x5	2,08	96	10
BJ BPSBL	Bordillo / Plaqueta Split Sevilla	48x19x5	2,08	96	10
BJ BPSGG	Bordillo / Plaqueta Split Granito	48x19x5	2,08	96	12



Bordillo / Plaqueta Split

Base de Valla

BJ BV	Base de valla 58x24x12	58x24x12	-	40	33,5
-------	------------------------	----------	---	----	------



Base de Valla

Peldaños

BJ SB40 GR	StepBlock gris	40x20x20	5	60	18
BJ SB40 TE	StepBlock terracota	40x20x20	5	60	18
BJ SB40 CR	StepBlock crema	40x20x20	5	60	18
BJ SB40 GA	StepBlock castilla	40x20x20	5	60	18



Terraforce StepBlock

BJ S3015GR	Peldaño 100x35x15 gris	100x35x15	1	8	120
BJ S4015GR	Peldaño 100x40x15 gris	100x40x15	1	8	132
BJ S4015CO	Peldaño 100x40x15 color	100x40x15	1	8	132
BJ S4015CM	Peldaño 100x40x15 color mix	100x40x15	1	8	132



Peldaño macizo

REFERENCIA	PRODUCTO	DIM. EXT	Ø Int.	Altura	Piezas/ Palets	Juegos/ Palets	PESO (Kg/ud.)
BJ A100/120GR	Alcorque Ø 100 E120 Gris	120x120	100	6	4	8	95
BJ A60/80GR	Alcorque Ø 60 E80 Gris	80x80	60	6	4	16	55





CANALES SERIE 100



REFERENCIA	CANALES SERIE 100	Longitud	Dimensiones mm.			Hidráulica (cm ²)	Ud. palet	PESO Kg/Ud.
			Altura Exterior	Ancho Exterior	Ancho Interior			
HPC CHYDRO *	Canal HYDRO de 134x138/100	1000	134	138	100	97	96	1,3
HPC CM100	Canal M100 de 60x130/100	1000	60	130	100	40	120	8,2
HPC CEUROSELFV+	Canal EUROSELFV+ de 95x130/100	1000	95	130	100	66	120	7,3
HPC CSELF	Canal SELF de 115x130/100	1000	115	130	100	85	105	9,2
HPC CSELFK	Canal SELFK de 100x130/100	1000	100	130	100	53	105	11,7
HPC CU100K00R	Canal U100K de 150x130/100	1000	150	130	100	97	90	15,1
HPC CR100G10R	Canal R100G10R de 150x136/100	1000	150	136	100	91,5	75	17,1

* Fabricado en composite negro

Fundición Nervada Galvanizada Nervada



REFERENCIA	REJILLAS SERIE 100	Dimensiones mm.			Clase Resistente	Ud. ml.	PESO Kg/Ud.
		Longitud	Ancho	Espesor			
	Rejilla 100 Composite Nervada A-15	500	130	3	A-15	2	0,3
HPC RGN100UCA	Rejilla 100 Galvanizada Nervada A-15	1000	130	3	A-15	1	1,8
HPC RGR100UOC	Rejilla 100 Galvanizada Ranurada C-250	1000	130	70	C-250	1	4,8
HPC RFN100UCBM	Rejilla 100 Fundición Nervada B-125	500	130	6	B-125	2	2,1
HPC RFN100KCCM	Rejilla 100 Fundición Nervada C-250	500	123	-	C-250	2	3,4
HPC RFN100RGDM	Rejilla 100 Fundición Nervada D-400	500	127	-	D-400	2	-

CANALES SERIE 150



Galvanizada



Fundición

REFERENCIA	CANALES SERIE 150	Longitud	Dimensiones mm.			Hidráulica (cm ²)	Ud. palet	PESO Kg/Ud.
			Altura Exterior	Ancho Exterior	Ancho HPC			
HPC CM150	Canal M150 de 80x204/150	1000	80	204	150	89	72	14,2
HPC CM150K	Canal M150K de 100x204/150	1000	100	204	150	89	72	17,2
HPC CSELF200	Canal SELF200 de 140x204/150	1000	140	204	150	180	54	14,5
HPC CSELF200K	Canal SELF200K de 162x204/150	1000	162	204	150	180	54	19
HPC CS200F	Canal S200F de 162x204/150	1000	162	204	150	180	54	23
HPC CU150.00R	Canal U150.00R de 200x204/150	1000	200	204	150	230	45	23

REFERENCIA	REJILLAS SERIE 150	Dimensiones mm.			Clase Resistente	Ud. ml.	PESO Kg/Ud.
		Longitud	Ancho	Espesor			
HPC RGN150UCA	Rejilla 150 Galvanizada Nervada A-15	1000	200	3	A-15	1	2,7
HPC RFN150UCBM	Rejilla 150 Fundición Nervada B-125	500	200	6	B-125	2	4,0
HPC RFN150KCCN	Rejilla 150 Fundición Nervada C-250	500	195	-	C-250	2	5,2
HPC RFN150FTDM	Rejilla 150 Fundición Nervada D-400	500	195	-	D-400	2	12,1

CANALES SERIE 200

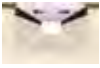


Fundición

REFERENCIA	CANALES SERIE 200	Longitud	Dimensiones mm.			Sección Hidráulica (cm ²)	Ud. palet	PESO Kg/Ud.
			Altura Exterior	Ancho Exterior	Ancho Interior			
HPC CSU200.00R	Canal SU200.00R de 240x260/200	1000	240	260	200	374	28	35
HPC CS250F	Canal S250F de 180x260/200	1000	180	260	200	260	35	33,5
HPC CF200K00R	Canal F200K00R de 263x250/200	1000	263	250	200	374	28	42

REFERENCIA	REJILLAS SERIE 200	Dimensiones mm.			Clase Resistente	Ud. ml.	PESO Kg/Ud.
		Longitud	Ancho	Espesor			
HPC RGEHX200UCB	Rejilla 200 Galvanizada Nervada B-125	1000	250	4	B-125	1	5,2
HPC RFNX200FTDM	Rejilla 200 Fundición Nervada D-400	500	251	-	D-400	2	9,7

SUJECCIONES (CANCELAS Y TORNILLOS)



Sistema de fijación
Por presión o click



Sistema de fijación por
Tornillo a la base del canal



Sistema de fijación mediante
Cancela y tornillo



Sistema de fijación
Mediante 8 tornillos

REFERENCIA	CANCELAS	Ud/ml
HPC CS100	Cancela para canales 100	2
HPC CS150	Cancela para canales 150	2
HPC CS200	Cancela para canales 200	2

REFERENCIA	TORNILLOS REJILLAS GALVANIZADAS	Ud/ml
HPC TNPC850	Tornillo 8x50	2
HPC TNPC860	Tornillo 8x60	2
HPC TNPC870	Tornillo 8x70	2

REFERENCIA	TORNILLOS REJILLAS FUNDICIÓN	Ud/ml
HPC TEF840	Tornillo 8x40	2
HPC TEF845	Tornillo 8x45	2
HPC TEF850	Tornillo 8x50	2
HPC TEF860	Tornillo 8x60	2
HPC TEF865	Tornillo 8x65	2
HPC TEF880	Tornillo 8x80	2
HPC Tf1023	Tornillo 10x23	8
HPC TEF1050	Tornillo 10x50	2

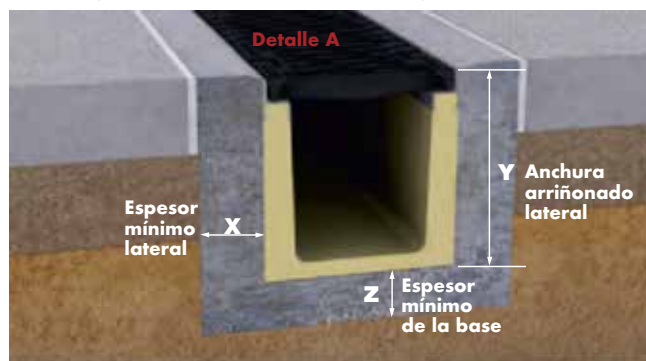
TABLA I : ESPESOR DEL DADO DE HORMIGÓN

La zanja deberá disponer de la profundidad y anchura necesarias de modo que se cumplan las dimensiones de dado recomendadas en la tabla I en función de la clase de carga requerida.

CARGA SEGUN NORMA EN-1433	X ESPESOR MÍNIMO LATERAL (mm)	Z ESPESOR MÍNIMO DE LA BASE (mm)	Y ALTURA DEL ARRIÑONADO LATERAL (mm)	MALLAZO RECOMENDADO (cm x cm x mm)	TIPO DE HORMIGÓN (kg/cm ²)
A15	100	100	Minimamente hasta un punto situado 40mm por debajo del nivel del pavimento.		150
B125	100	100			250
C250	150	150			250
D400	150	150	Hasta el nivel de la rejilla y pavimento colindante	15 x 15 x 6	250
E600	150	150		15 x 15 x 10	250
F900	200	200		20 x 20 x 12	250

Tener especial cuidado en el caso de instalación de un canal sin perfil, se deberá prever el espesor de la rejilla de modo que una vez finalizada la instalación, ésta quede por debajo del pavimento tal y como se recomienda en el Detalle A.

En caso de que se requiera un proceso de compactado en las proximidades de la canaleta (ejemplo Pavimento asfáltico de clase A15 y B125), se deberá tener especial cuidado en no dañar el borde y las paredes de la canaleta.



El pavimento circundante y dado de hormigón deberán quedar en un plano entre 3 y 5 mm por encima del plano del borde superior del canal.

TABLA DE COMBINACIONES CANALES 100

Sección Hidráulica	Referencia	Ref.Reja	HPC RGN100UCA	RPNLH100UCAM	RGR100UOC	HPC RFN100UCBM	HPC RFN100KCCM	HPC RFN100RGDM
	Ref.Canal	Dimensiones (mm) Alto x Ancho Int./Ancho Ext	Rejilla 100 Galvanizada Nervada A-15 (1 ud./ml)	Rejilla 100 Composite A-15 (2 uds./ml)	Rejilla 100 Ranurada C-250 (1 ud./ml)	Rejilla 100 Fundición Nervada B-125 (2 uds./ml)	Rejilla 100 Fundición Nervada C-250 (2 uds./ml)	Rejilla 100 Fundición Nervada D-400 (2 uds./ml)
97	HPC CHYDRO	Canal HYDRO de 134x138/100 En composite negro	Comb.1 18,41 €/ml					
40	HPC CM100	Canal M100 de 60x130/100	Comb.2 21,63 €/ml					
80	HPC CEUROSELFV+	Canal EUROSELFV+ de 95x130/100	Comb.3 20,51 €/ml	Comb.4 22,26 €/ml	Comb.5 36,42 €/ml	Comb.6 32,90 €/ml		
85	HPC CSELF	Canal SELF de 115x130/100	Comb.7 20,90 €/ml			Comb.8 35,27 €/ml		
53	HPC CSELFK	Canal SELFK de 100x130/100					Comb.9 50,11 €/ml	
97	HPC CU100K00R	Canal U100K de 150x130/100					Comb.10 53,85 €/ml	
91,5	HPC CR100G10R	Canal R100G10R de 150x136/100						Comb.11 69,74 €/ml
Sistema de fijación			Dos cancelas y dos tornillos por metro lineal	Fijación por presión sin tornillos	Apoyada	Dos cancelas y dos tornillos por metro lineal	Dos tornillos a la base del canal	Cierre rápido por presión, 8 fijaciones por metro lineal
Cancelas			HPC CS100			HPC CS100	HPC CS100	
Tornillos			HPC TNPC850			HPC TEF845	HPC TEF880	
						HPC TEF840		

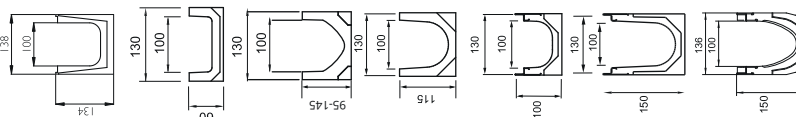


TABLA DE COMBINACIONES CANALES 150

Sección Hidráulica	Referencia	Ref.Reja	HPC RGN150UCA	HPC RFN150UCBM	HPC RFN150KCCM	HPC RFN150FTDM
	Ref.Canal	Dimensiones (mm) Alto x Ancho Int./Ancho Ext	Rejilla 150 Galvanizada Nervada A-15 (1 ud./ml)	Rejilla 150 Fundición B-125 (2 uds./ml)	Rejilla 150 Fundición Nervada C-250 (2 uds./ml)	Rejilla 150 Fundición Nervada D-400 (2 uds./ml)
89	HPC CM150	Canal M150 de 80x204/150	Comb.10 40,38 €/ml	Comb. 11 61,18 €/ml		
89	HPC CM150K	Canal M150K de 100x204/150			Comb.12 83,32 €/ml	
180	HPC CSELF200	Canal SELF200 de 140x204/150	Comb.13 42,90 €/ml			
180	HPC CSELF200K	Canal SELF200K de 162x204/150		Comb.14 63,36 €/ml		
180	HPC CS200F	Canal S200F de 162x204/150			Comb.15 86,89 €/ml	Comb.16 107,06 €/ml
230	HPC CU150.00R	Canal U150 00R de 200x204/150	Comb.17 56,87 €/ml	Comb.18 77,48 €/ml		
		Sistema de fijación	Dos cancelas y dos tornillos por metro lineal	Dos cancelas y dos tornillos por metro lineal	Dos cancelas y dos tornillos por metro lineal	8 Puntos: Ocho tornillos por metro lineal
		Cancelas	HPC CS150	HPC CS150	HPC CS150	
		Tornillos	HPC TNPC860/870	HPC TNPC870	HPC TEF880	HPC TF1023

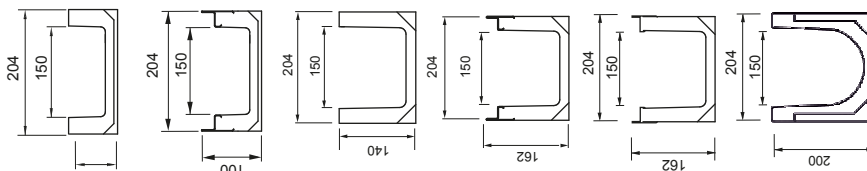
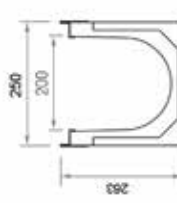
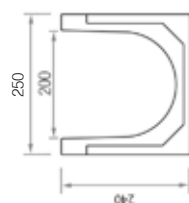
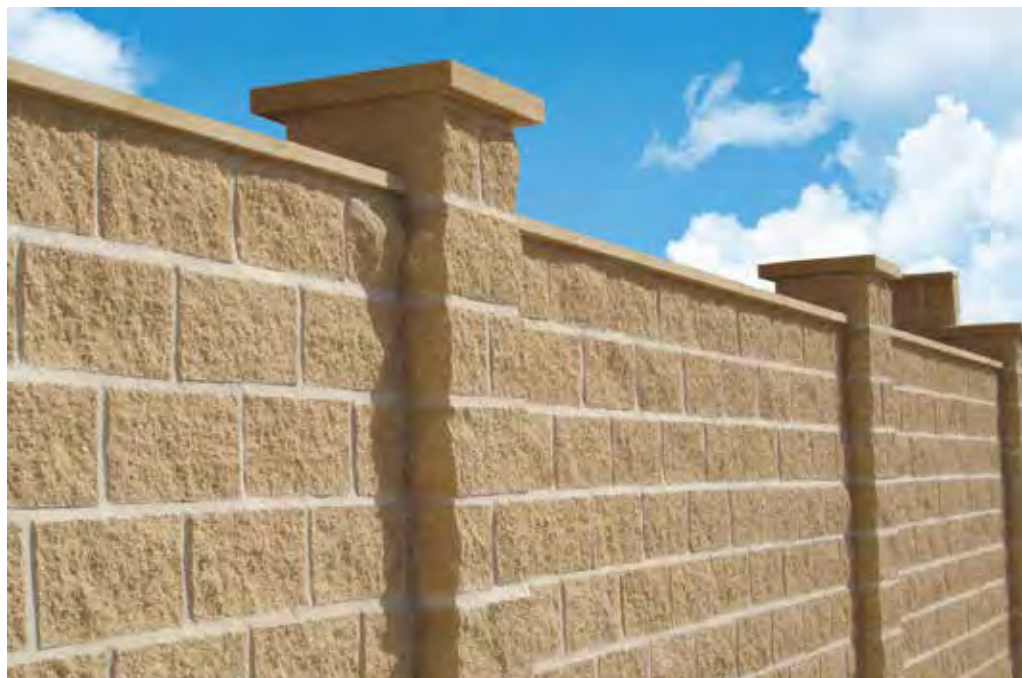


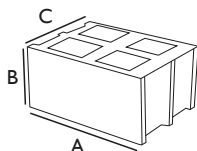
TABLA DE COMBINACIONES CANALES 200

Sección Hidráulica	Referencia	Ref.Reja	HPC RGEHX200UCB	HPC RFNX200FTDM
	Ref.Canal	Dimensiones (mm) Alto x Ancho Int. / Ancho Ext	Rejilla 200 Galvanizada Nervada B-125 (1 ud./ml)	Rejilla 200 Fundición Nervada D-400 (2 uds./ml)
374	HPC CU200.00R	Canal SU200.00R de 240x250/200	Comb.19 110,73 €/ml	
260	HPC CS250F	Canal S250F de 180x260/200		Comb.20 137,46 €/ml
374	HPC CF200K00R	Canal F200K00R de 263x250/200		Comb.21 149,89 €/ml
Sistema de fijación			Dos cancelas y dos tornillos por metro lineal	8 Puntos: Ocho Tornillos por metro lineal
Cancelas			HPC CS200	
Tornillos			HPC TNPC1050	HPC TE1023





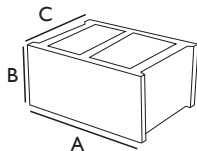
BLOQUE LISO REVESTIR



Bloque 40x20x30

REFERENCIA	40x20x30 (AxBxC)	Ud/ m ²	Ud/Palet*	PESO (Kg/ud.)
BLR 30GR	Bloque 40x20x30 liso gris revestir	12,5	60	22,50

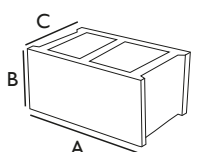
* Cada palet contiene 10 piezas para usar como esquinas o medios partibles.



Bloque 40x20x25

REFERENCIA	40x20x25 (AxBxC)	Ud/ m ²	Ud/Palet*	PESO (Kg/ud.)
BLR 25GR	Bloque 40x20x25 liso gris revestir	12,5	60	16

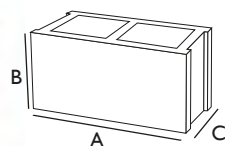
* Cada palet contiene 10 piezas para usar como esquinas o medios partibles.



Bloque 40x20x20

REFERENCIA	40x20x20 (AxBxC)	Ud/ m ²	Ud/Palet*	PESO (Kg/ud.)
BLR 20GR	Bloque 40x20x20 liso gris revestir	12,5	90	13,00
BLR 20GRFC	Bloque 40x20x20 liso gris fondo ciego	12,5	75	15,30
BLR 20GRH	Bloque 40x20x20 liso gris hidrofugado	12,5	90	13,00
BLR 20GRP	Bloque 40x20x20 liso gris fino	12,5	90	13,00

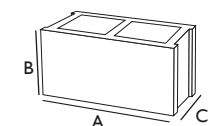
* Cada palet contiene 10 piezas para usar como esquinas o medios partibles.



Bloque calizo R10 Y R6

REFERENCIA	40x20x20 CALIZO RF180 (AxBxC)	Ud/ m ²	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BLR 20GRRF	Bloque 40x20x20 liso gris calizo R10*	12,5	72	16,4
BLR 20GRC	Bloque 40x20x20 liso gris calizo R6*	12,5	72	15,5

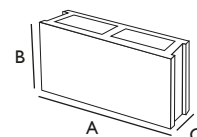
* Cada palet contiene 8 piezas para usar como esquinas o medios partibles en cantidad suficiente. RF 180 (Según valor tabulado CTE).



Bloque 40x20x15

REFERENCIA	40x20x15 (AxBxC)	Ud/ m ²	Ud/Palet*	PESO (Kg/ud.)
BLR 15GR	Bloque 40x20x15 liso gris revestir	12,5	120	10,50
BLR 15GRFC	Bloque 40x20x15 liso gris fondo ciego	12,5	120	12,00
BLR 15GRH	Bloque 40x20x15 liso gris hidrofugado	12,5	120	10,50
BLR 15GRD	Bloque 40x20x15 gris drenante	12,5	120	12,00
BLR 15GRF	Bloque 40x20x15 liso gris calizo (E120)	12,5	96	12,60

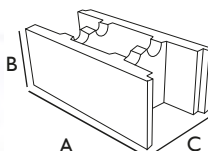
* Cada palet contiene 15 piezas para usar como esquinas o medios partibles.



Bloque 40x20x10

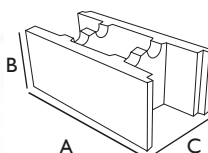
REFERENCIA	40x20x10 (AxBxC)	Ud/ m ²	Ud/Palet*	PESO (Kg/ud.)
BLR 10GR	Bloque 40x20x10 liso gris revestir	12,5	132	8,50
BLR 10GRH	Bloque 40x20x10 liso gris hidrofugado	12,5	132	8,50

* Cada palet contiene 30 piezas para usar como esquinas o medios partibles.



Bloque H25

REFERENCIA	BLOQUE H25 (AxBxC)	Ud/ m ²	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BLR 25GRE	Bloque H encofrado 50x20x25	10,50	40	23,00



Bloque H30

REFERENCIA	BLOQUE H30 (AxBxC)	Ud/ m ²	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BLR 30GRE	Bloque H encofrado 50x20x30	10,50	40	25,00

BLOQUES ESPECIALES



Bloque Picón



Puzolana

REFERENCIA	BLOQUE ÁRIDO VOLCÁNICO (AxBxC)	Ud/ m ²	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BLR 15AV	Bloque 40x20x15 liso árido volcánico	12,5	120	12,00

BLR 15AL	Bloque 40x20x15 liso áridos ligeros	12,5	120	9,00
----------	-------------------------------------	------	-----	------



Bloque Hueco



Arlita

PIEZAS ESPECIALES BLOQUE LISO REVESTIR



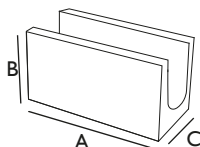
Zuncho liso gris 30x20x30

REFERENCIA	ZUNCHO 30x20x30 (AxBxC)	Ud/ m.l.	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BLR Z30GR	Zuncho 30x20x30 liso gris revestir	3,3	60	17

REFERENCIA	ZUNCHO 40x20x25 (AxBxC)	Ud/ m.l.	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BLR Z25GR	Zuncho 40x20x25 liso gris revestir	2,5	60	17



Zuncho liso gris

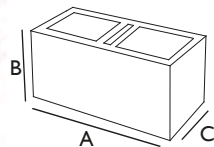


REFERENCIA	ZUNCHO 40x20x20 (AxBxC)	Ud/ m.l.	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BLR Z20GR	Zuncho 40x20x20 liso gris revestir	2,5	90	15
BLR Z20GRH	Zuncho 40x20x20 liso gris hidrofugado	2,5	90	15

REFERENCIA	ZUNCHO 40x20x15 (AxBxC)	Ud/ m.l.	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BLR Z15GR	Zuncho 40x20x15 liso gris revestir	2,5	84	14
BLR Z15GRH	Zuncho 40x20x15 liso gris hidrofugado	2,5	84	14



Esquina lisa gris

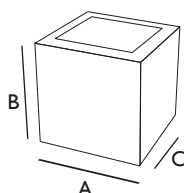


REFERENCIA	ESQUINA 40x20x20 (AxBxC)	Ud/ m ²	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BLR E20GR	Esquina 40x20x20 lisa gris	12,5	75	14
BLR E20GRH	Esquina 40x20x20 lisa gris hidrofugada	12,5	75	14

REFERENCIA	ESQUINA 40x20x15 (AxBxC)	Ud/ m ²	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BLR E15GRH	Esquina 40x20x15 lisa gris hidrofugada	12,5	105	13
BLR E15GR	Esquina 40x20x15 lisa gris	12,5	105	13



Medio gris



REFERENCIA	MEDIO 20x20x20 (AxBxC)	Ud/ m ²	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BLR M20GR	Medio 20x20x20 liso gris	25	150	6
BLR M20GRH	Medio 20x20x20 liso gris hidrofugado	25	150	6

REFERENCIA	MEDIO 20x20x15 (AxBxC)	Ud/ m ²	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BLR M15GR	Medio 20x20x15 liso gris	25	210	5
BLR M15GRH	Medio 20x20x15 liso gris hidrofugado	25	210	5

BLOQUES MULTICÁMARA Y MACIZOS



RF 120
Multicámara 50x20x12

REFERENCIA	MULTICÁMARA 50x20x12 (A x B x C)	RF	Ud/ m ²	Ud/Palet*	PESO (Kg/ud.)
BA MU5012	Bloque Arliblock 50x20x12	120	10	80	13,00

* Cada palet contiene 20 piezas para usar como esquinas o medios partibles.



RF 240
Multicámara 30x20x25

REFERENCIA	MULTICÁMARA 30x20x25 (A x B x C)	RF	Ud/ m ²	Ud/Palet*	PESO (Kg/ud.)
BA MU3025	Bloque Arliblock 30x20x25*	240	16,7	80	14,00



RF 180
Macizo Acústico
30x20x17

REFERENCIA	MACIZO 30x20x17 (A x B x C)	RF	Ud/ m ²	Ud/Palet*	PESO (Kg/ud.)
BA MZA3017	Bloque Arliblock 30x20x17*	180	16,7	120	15

* Cada palet contiene 4 piezas para usar como esquinas o medios partibles.



RF 240
Macizo 30x20x30

REFERENCIA	MACIZO 30x20x30 (A x B x C)	RF	Ud/ m ²	Ud/Palet*	PESO (Kg/ud.)
BA MZ3020	Bloque Arliblock 30x20x30	240	16,7	60	16,00

* Cada palet contiene 10 piezas para usar como esquinas o medios partibles.

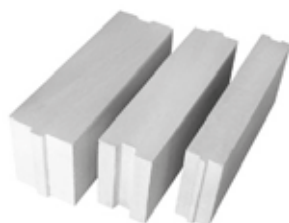


Ladrillo 25x9x12

REFERENCIA	LADRILLO 25x9x12 (A x B x C)	Ud/ m ²	Ud/Palet*	PESO (Kg/ud.)
BA L2512	Ladrillo Arliblock 25x9x12	38,46	288	3,00

* Cada palet contiene 32 piezas para usar como esquinas o medios partibles.

BLOQUES DE HORMIGÓN CELULAR (Densidad 400 Kg/m³)



Bloque Hormigón Celular

REFERENCIA	BLOQUE HORMIGÓN CELULAR	Ud/ m ²	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BHC 15G2M	Bloque 60x25x15 G2/400 Machihembrado	6,66	42	9,00
BHC 20G2M	Bloque 60x25x20 G2/400 Machihembrado	6,66	30	12,00
BHC 25G2M	Bloque 60x25x25 G2/400 Machihembrado	6,66	24	15,00



Bloque Tabique

REFERENCIA	BLOQUE TABIQUE	Ud/ m ²	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BHC 10G2	Bloque tabique 60x25x10 G2/400	6,66	66	6,00

BOVEDILLA IN SITU



Bovedilla In Situ



Bovedilla Ciega



Tapas Cegado Bovedilla

REFERENCIA	BOVEDILLA IN SITU	Ud/ m ²	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BVI 60/20	Bovedilla in situ 60x20x20	4,68	50	18,50
BVI 60/22	Bovedilla in situ 60x20x22	4,68	50	19,00
BVI 60/25	Bovedilla in situ 60x20x25	4,68	40	19,00
BVI 60/27	Bovedilla in situ 60x20x27	4,68	40	21,70
BVI 60/30	Bovedilla in situ 60x20x30	4,68	40	23,00

REFERENCIA	BOVEDILLA IN SITU CIEGA	Ud/ m ²	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BVI 60/22C	Bovedilla in situ ciega 60x15x22	-	50	19,00
BVI 60/25C	Bovedilla in situ ciega 60x15x25	-	56	20,00

REFERENCIA	TAPAS CEGADO BOVEDILLA	Ud/ m ²	Ud/ Paquete	PESO (Kg/ud.)
T BVI 60/25	Tapa Bovedilla 60x25	-	200	-
T BVI 60/30	Tapa Bovedilla 60x30	-	200	-
T GS 400	Gomas Sujeción 60x25	-	400	-

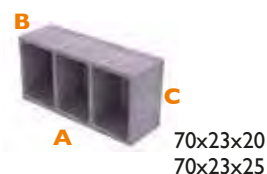
CASETÓN RETICULAR



60x20x25
60x20x30

REFERENCIA	CASETÓN 60x20x25 (A x B x C)	Ud/ m ²	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
CR 60/25	Casetón 60x20x25	-	40	22,00

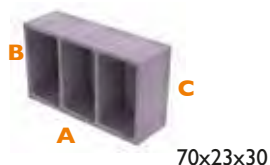
REFERENCIA	CASETÓN 60x20x30 (A x B x C)	Ud/ m ²	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
CR 60/30	Casetón 60x20x30	-	32	28,00



70x23x20
70x23x25

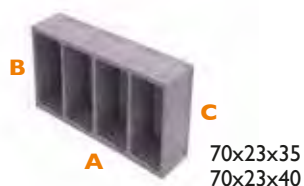
REFERENCIA	CASETÓN 70x23x20 (A x B x C)	Ud/ m ²	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
CR 70/20	Casetón 70x23x20	3,5	32	27,50

REFERENCIA	CASETÓN 70x23x25 (A x B x C)	Ud/ m ²	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
CR 70/25	Casetón 70x23x25	3,5	32	32,00



70x23x30

REFERENCIA	CASETÓN 70x23x30 (A x B x C)	Ud/ m ²	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
CR 70/30	Casetón 70x23x30	3,5	20	38,00



70x23x35
70x23x40

REFERENCIA	CASETÓN 70x23x35 (A x B x C)	Ud/ m ²	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
CR 70/35	Casetón 70x23x35	3,5	20	46,00
CR 70/40	Casetón 70x23x40	3,5	20	56,00



70x25
70x30

REFERENCIA	TAPAS CEGADO CASETÓN	Ud/ m ²	Ud/ Paquete	PESO (Kg/ud.)
T CR70/25	Tapa Reticular 70x25	-	200	-
T CR70/30	Tapa Reticular 70x30	-	200	-
T GS 400	Gomas Sujeción	-	400	-

LADRILLO DE HORMIGÓN



Cámara



Perforado



Tabique

REFERENCIA	LADRILLO	Ud/m ²	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
Ladrillo Acústico Cámara				
L GC55	Ladrillo Geroblok Cámara 25x15,5x10 55 dBA	35,00	196	6,0
Ladrillo Acústico Perforado				
L GP50	Ladrillo Geroblok Perforado 25x12x9 50 dBA	38,46	288	3,8
Tabique Acústico				
L GT38	Ladrillo Geroblok Tabique 49x6,5x19 38 dBA	10,00	120	8,6



Ladrillo Split Lingot

Ladrillo Split Lingot				
L F50SBL	Ladrillo Split 50x10x5 Blanco	40	200	5,6
L F50SGR	Ladrillo Split 50x10x5 Gris	40	200	5,6
L F50SNE	Ladrillo Split 50x10x5 Negro	40	200	5,6
L FE2S50BL	Ladrillo Esq. Split 48x10x5 2 caras Blanco	41,67	200	5,3
L FE2S50GR	Ladrillo Esq. Split 48x10x5 2 caras Gris	41,67	200	5,3
L FE2S50NE	Ladrillo Esq. Split 48x10x5 2 caras Negro	41,67	200	5,3

Blanco

Gris

Negro



Ladrillo macizo

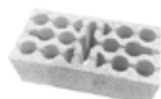
Ladrillo Macizo Cara Vista				
L M5BL	Ladrillo 24x11x5 Macizo Blanco Sevilla	83,33	432	2,8
L M5AT	Ladrillo 24x11x5 Macizo Antracita	83,33	432	2,8

Antracita

Beige

Rosso

Terracota



Ladrillo perforado

Ladrillo Perforado Cara Vista				
L GP50BL	Ladrillo 25x12x9 Perforado Blanco	44,44	288	3,8



Ladrillo envejecido

Ladrillo Envejecido				
LI M5TA	Ladrillo Envejecido 24x11x5 Terracota	83,33	432	2,8
LI M5AT	Ladrillo Envejecido 24x11x5 Antracita	83,33	432	2,8
LI M5BE	Ladrillo Envejecido 24x11x5 Beige	83,33	432	2,8
LI M5RS	Ladrillo Envejecido 24x11x5 Rosso	83,33	432	2,8

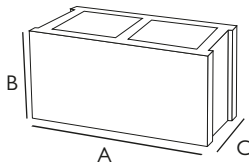


BLOQUE LISO CARA VISTA

Mortero especial para bloques de colores y blanco



Bloque liso cara vista



REFERENCIA	BLOQUE LISO CARA VISTA 40x20x20 (AxBxC)	Ud/ m ²	Ud/Palet*	PESO (Kg/ud.)
BLV 20AM	Bloque 40x20x20 liso amarillo	12,5	90	12,5
BLV 20CR	Bloque 40x20x20 liso crema	12,5	90	12,5
BLV 20SA	Bloque 40x20x20 liso salmón	12,5	90	12,5
BLV 20CA	Bloque 40x20x20 liso blanco Castilla	12,5	90	12,5
BLV 20BL	Bloque 40x20x20 liso blanco Sevilla	12,5	90	12,5

* Cada palet contiene 10 piezas para usar como esquinas o medios partibles y 5 piezas para usar como zunchos.

REFERENCIA	BLOQUE LISO CARA VISTA 40x20x15 (AxBxC)	Ud/ m ²	Ud/Palet*	PESO (Kg/ud.)
BLV 15CR	Bloque 40x20x15 liso crema	12,5	120	10,5
BLV 15CA	Bloque 40x20x15 liso blanco Castilla	12,5	120	10,5
BLV 15BL	Bloque 40x20x15 liso blanco Sevilla	12,5	120	10,5

* Cada palet contiene 15 piezas para usar como esquinas o medios partibles.

REFERENCIA	BLOQUE LISO CARA VISTA 40x20x10 (AxBxC)	Ud/ m ²	Ud/Palet*	PESO (Kg/ud.)
BLV 10BL	Bloque 40x20x10 liso blanco Sevilla	12,5	132	8,5
BLV 10CA	Bloque 40x20x10 liso blanco Castilla	12,5	132	8,5

* Cada palet contiene 30 piezas para usar como esquinas o medios partibles.

Amarillo

Salmón

BL Sevilla

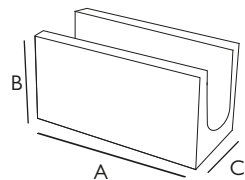
BL Castilla

Crema

PIEZAS ESPECIALES BLOQUE LISO CARA VISTA



Zuncho liso cara vista

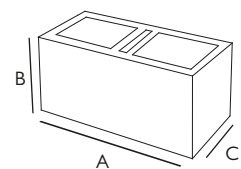


REFERENCIA	ZUNCHO LISO CARA VISTA 40x20x20 (AxBxC)	Ud/ m ²	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BLV Z20AM	Zuncho 40x20x20 liso amarillo	12,5	90	14
BLV Z20CR	Zuncho 40x20x20 liso crema	12,5	90	14
BLV Z20SA	Zuncho 40x20x20 liso salmón	12,5	90	14
BLV Z20CA	Zuncho 40x20x20 liso blanco Castilla	12,5	90	14
BLV Z20BL	Zuncho 40x20x20 liso blanco Sevilla	12,5	90	14

REFERENCIA	ZUNCHO LISO CARA VISTA 40x20x15 (AxBxC)	Ud/ m ²	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BLV Z15CR	Zuncho 40x20x15 liso crema	12,5	84	13
BLV Z15CA	Zuncho 40x20x15 liso blanco Castilla	12,5	84	13
BLV Z15BL	Zuncho 40x20x15 liso blanco Sevilla	12,5	84	13



Esquina lisa cara vista

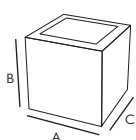


REFERENCIA	ESQUINA LISA CARA VISTA 40x20x20 (AxBxC)	Ud/ m ²	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BLV E20AM	Esquina 40x20x20 lisa amarillo	12,5	75	14
BLV E20CR	Esquina 40x20x20 lisa crema	12,5	75	14
BLV E20SA	Esquina 40x20x20 lisa salmón	12,5	75	14
BLV E20CA	Esquina 40x20x20 lisa blanco Castilla	12,5	75	14
BLV E20BL	Esquina 40x20x20 lisa blanco Sevilla	12,5	75	14

REFERENCIA	ESQUINA LISA CARA VISTA 40x20x15 (AxBxC)	Ud/ m ²	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BLV E15CR	Esquina 40x20x15 lisa crema	12,5	105	13
BLV E15CA	Esquina 40x20x15 lisa blanco Castilla	12,5	105	13
BLV E15BL	Esquina 40x20x15 lisa blanco Sevilla	12,5	105	13



Medio liso cara vista



REFERENCIA	MEDIO LISO 20x20 (AxBxC)	Ud/ m ²	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BLV M20AM	Medio 20x20x20 liso amarillo	25	150	6
BLV M20CR	Medio 20x20x20 liso crema	25	150	6
BLV M20SA	Medio 20x20x20 liso salmón	25	150	6
BLV M20CA	Medio 20x20x20 liso blanco Castilla	25	150	6
BLV M20BL	Medio 20x20x20 liso blanco Sevilla	25	150	6

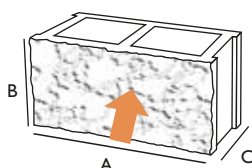
REFERENCIA	MEDIO LISO 20x15 (AxBxC)	Ud/ m ²	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BLV M15CR	Medio 20x20x15 liso crema	25	210	5
BLV M15CA	Medio 20x20x15 liso blanco Castilla	25	210	5
BLV M15BL	Medio 20x20x15 liso blanco Sevilla	25	210	5

BLOQUE SPLIT CARA VISTA

Mortero especial para bloques de colores y blanco



Bloque Split



REFERENCIA	BLOQUE SPLIT CARA VISTA 40x20x20 (AxBxC)	Ud/ m ²	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BS 20GR	Bloque 40x20x20 split gris	12,5	75	17,00
BS 20AM	Bloque 40x20x20 split amarillo	12,5	75	17,00
BS 20CR	Bloque 40x20x20 split crema	12,5	75	17,00
BS 20SA	Bloque 40x20x20 split salmón	12,5	75	17,00
BS 20TE	Bloque 40x20x20 split terracota	12,5	75	17,00
BS 20CA	Bloque 40x20x20 split blanco Castilla	12,5	75	17,00
BS 20BL	Bloque 40x20x20 split blanco Sevilla	12,5	75	17,00
BS 20GG	Bloque 40x20x20 split Granito	12,5	60	18,00

REFERENCIA	BLOQUE SPLIT CARA VISTA 40x20x15 (AxBxC)	Ud/ m ²	Ud/Palet*	PESO (Kg/ud.)
BS 15GR	Bloque 40x20x15 split gris	12,5	105	14
BS 15CR	Bloque 40x20x15 split crema	12,5	105	14
BS 15CA	Bloque 40x20x15 split blanco Castilla	12,5	105	14
BS 15BL	Bloque 40x20x15 split blanco Sevilla	12,5	105	14

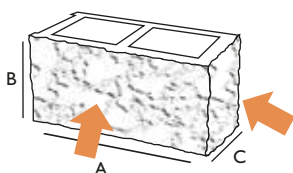
* Cada palet contiene piezas de esquina split caras lisas que en obra pueden cortarse para usar como medios a una cara.

REFERENCIA	BLOQUE SPLIT CARA VISTA 30x15x15 (AxBxC)	Ud/ m ²	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BS 30CR	Bloque 30x15x15 split crema	22,22	140	7,8
BS 30CA	Bloque 30x15x15 split blanco Castilla	22,22	140	7,8

PIEZAS ESPECIALES BLOQUE SPLITCARA VISTA



Esquina 2 caras Split



REFERENCIA	ESQUINA 2 CARAS SPLIT CARA VISTA 40x20x20 (AxBxC)	Ud/ m ²	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BS E2S20GR	Esquina 40x20x20 split 2 caras gris	12,5	75	16
BS E2S20AM	Esquina 40x20x20 split 2 caras amarillo	12,5	75	16
BS E2S20CR	Esquina 40x20x20 split 2 caras crema	12,5	75	16
BS E2S20SA	Esquina 40x20x20 split 2 caras salmón	12,5	75	16
BS E2S20CA	Esquina 40x20x20 split 2 caras blanco Castilla	12,5	75	16
BS E2S20TE	Esquina 40x20x20 split 2 caras terracota	12,5	75	16
BS E2S20BL	Esquina 40x20x20 split 2 caras blanco Sevilla	12,5	75	16
BS E2S20GG	Esquina 40x20x20 split 2 caras Granito	12,5	60	20

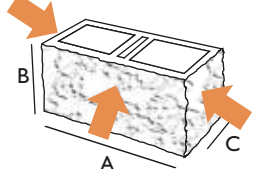
REFERENCIA	ESQUINA 2 CARAS SPLIT CARA VISTA 40x20x15 (AxBxC)	Ud/ m ²	Ud/Palet*	PESO (Kg/ud.)
BS E2S15CR	Esquina 40x20x15 split 2 caras crema	12,5	105	15
BS E2S15CA	Esquina 40x20x15 split 2 co Castilla	12,5	105	15
BS E2S15BL	Esquina 40x20x15 split 2 caras blanco Sevilla	12,5	105	15

* Cada palet contiene mínimo 8 piezas para usar como esquinas o medios partibles.

REFERENCIA	ESQUINA 2 CARAS SPLIT CARA VISTA 30x15x15 (AxBxC)	Ud/ m ²	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BS E2S30CR	Esquina 30x15x15 split 2 caras crema	22,2	140	8
BS E2S30CA	Esquina 30x15x15 split 2 caras blanco Castilla	22,2	140	8



Esquina 3 caras Split



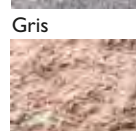
REFERENCIA	ESQUINA 3 CARAS SPLIT CARA VISTA 40x20x20 (AxBxC)	Ud/ m ²	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BS E3S20GR	Esquina 40x20x20 split 3 caras gris	12,5	75	17
BS E3S20AM	Esquina 40x20x20 split 3 caras amarillo	12,5	75	17
BS E3S20CR	Esquina 40x20x20 split 3 caras crema	12,5	75	17
BS E3S20SA	Esquina 40x20x20 split 3 caras salmón	12,5	75	17
BS E3S20CA	Esquina 40x20x20 split 3 caras blanco Castilla	12,5	75	17
BS E3S20TE	Esquina 40x20x20 split 3 caras terracota	12,5	75	17
BS E3S20BL	Esquina 40x20x20 split 3 caras blanco Sevilla	12,5	75	17
BS E3S20GG	Esquina 40x20x20 split 3 caras Granito	12,5	60	20



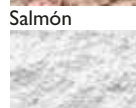
Amarillo



Gris



Salmón



BL Sevilla



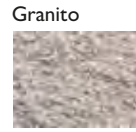
BL Castilla



Crema



Granito

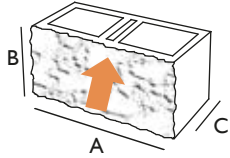


Terracota

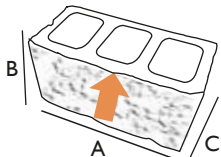
PIEZAS ESPECIALES BLOQUE SPLIT CARA VISTA



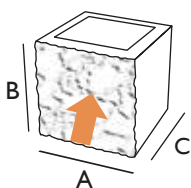
Esquina Split caras lisas



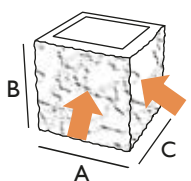
Zuncho Split



Medio 1 cara Split



Medio 2 caras Split



REFERENCIA	ESQUINA CARAS LISAS 40x20x20 (AxBxC)	Ud ² m	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BS E20SGR	Esquina 40x20x20 split c.lisas gris	12,5	75	15,5
BS E20SAM	Esquina 40x20x20 split c.lisas amarilla	12,5	75	15,5
BS E20SCR	Esquina 40x20x20 split c.lisas crema	12,5	75	15,5
BS E20SSA	Esquina 40x20x20 split c.lisas salmón	12,5	75	15,5
BS E20STE	Esquina 40x20x20 split c.lisas terracota	12,5	75	15,5
BS E20SCA	Esquina 40x20x20 split c.lisas blanco castilla	12,5	75	15,5
BS E20SBL	Esquina 40x20x20 split c.lisas blanco sevilla	12,5	75	15,5

REFERENCIA	ZUNCHO 40x20x20 SPLIT (AxBxC)	Ud ² m	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BS Z20SGR	Zuncho 40x20x20 split gris	12,5	75	16
BS Z20SAM	Zuncho 40x20x20 split amarillo	12,5	75	16
BS Z20SCR	Zuncho 40x20x20 split crema	12,5	75	16
BS Z20SSA	Zuncho 40x20x20 split salmón	12,5	75	16
BS Z20SCA	Zuncho 40x20x20 split blanco castilla	12,5	75	16
BS Z20SBL	Zuncho 40x20x20 split blanco sevilla	12,5	75	16

REFERENCIA	MEDIO 1 CARA SPLIT 20x20 (AxBxC)	Ud ² m	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BS MIS20GR	Medio 20x20x20 split 1 cara gris	25	150	8
BS MIS20AM	Medio 20x20x20 split 1 cara amarillo	25	150	8
BS MIS20CR	Medio 20x20x20 split 1 cara crema	25	150	8
BS MIS20SA	Medio 20x20x20 split 1 cara salmón	25	150	8
BS MIS20CA	Medio 20x20x20 split 1 cara blanco castilla	25	150	8
BS MIS20TE	Medio 20x20x20 split 1 cara terracota	25	150	8
BS MIS20BL	Medio 20x20x20 split 1 cara blanco sevilla	25	150	8
BS MIS20GG	Medio 20x20x20 split 1 cara granito	25	120	10

REFERENCIA	MEDIO 1 CARA SPLIT 20x15 (AxBxC)	Ud ² m	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BS MIS15CR	Medio 20x20x15 split 1 cara crema	25	210	6,5
BS MIS15CA	Medio 20x20x15 split 1 cara blanco castilla	25	210	6,5
BS MIS15BL	Medio 20x20x15 split 1 cara blanco sevilla	25	210	6,5

REFERENCIA	MEDIO 2 CARAS SPLIT 20x20 (AxB)	Ud ² m	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BS M2S20GR	Medio 20x20 split 2 caras gris	25	150	9
BS M2S20AM	Medio 20x20 split 2 caras amarillo	25	150	9
BS M2S20CR	Medio 20x20 split 2 caras crema	25	150	9
BS M2S20SA	Medio 20x20 split 2 caras salmón	25	150	9
BS M2S20CA	Medio 20x20 split 2 caras blanco castilla	25	150	9
BS M2S20TE	Medio 20x20 split 2 caras terracota	25	150	9
BS M2S20BL	Medio 20x20 split 2 caras blanco sevilla	25	150	9
B2 M2S20GG	Medio 20x20 split 2 caras granito	25	120	12

REFERENCIA	MEDIO 2 CARAS SPLIT 20x15 (AxB)	Ud ² m	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BS M2S15CR	Medio 20x15 split 2 caras crema	25	210	7
BS M2S15CA	Medio 20x15 split 2 caras blanco Castilla	25	210	7
BS M2S15BL	Medio 20x15 split 2 caras blanco Sevilla	25	210	7



Amarillo



Gris



Salmón



BL Sevilla



BL Castilla



Crema



Granito



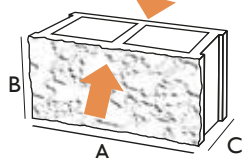
Terracota

BLOQUE 2 CARAS SPLIT

Mortero especial para bloques de colores y blanco



Bloque 2 caras Split



REFERENCIA	BLOQUE 2 CARAS SPLIT 40x20x20 (AxBxC)	Ud/ m ²	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
Bs2 20GR	Bloque 40x20x20 split gris 2 caras largas	12,5	75	18,30
BS2 20AM	Bloque 40x20x20 split amarillo 2 caras largas	12,5	75	18,30
BS2 20CR	Bloque 40x20x20 split crema 2 caras largas	12,5	75	18,30
BS2 20SA	Bloque 40x20x20 split salmón 2 caras largas	12,5	75	18,30
BS2 20CA	Bloq. 40x20x20 split bl. castilla 2 caras largas	12,5	75	18,30
BS2 20TE	Bloq. 40x20x20 split terracota 2 caras largas	12,5	75	18,30
BS2 20BL	Bloq. 40x20x20 split bl. sevilla 2 caras largas	12,5	75	18,30
BS2 20GG	Bloq. 40x20x20 split granito 2 caras largas	12,5	60	18,30



Amarillo



Gris



Salmón



BL Sevilla



BL Castilla



Crema



Granito

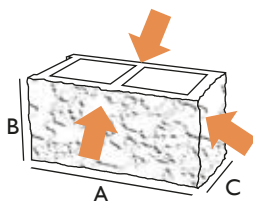


Terracota

PIEZAS ESPECIALES BLOQUE 2 CARAS SPLIT



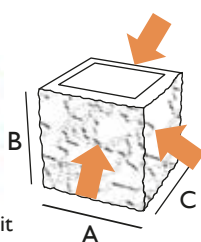
Esquina 2 caras largas Split



REFERENCIA	ESQUINA 2 CARAS LARGAS 1 CORTA SPLIT 40x20x20 (AxBxC)	Ud/ m ²	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
Bs2 E3S20GR	Esquina 40x20x20 split gris 2L 1C	12,5	75	18
BS2 E3S20AM	Esquina 40x20x20 split amarillo 2L 1C	12,5	75	18
BS2 E3S20CR	Esquina 40x20x20 split crema 2L 1C	12,5	75	18
BS2 E3S20SA	Esquina 40x20x20 split salmón 2L 1C	12,5	75	18
BS2 E3S20CA	Esquina 40x20x20 split blanco castilla 2L 1C	12,5	75	18
BS2 E3S20TE	Esquina 40x20x20 split terracota 2L 1C	12,5	75	18
BS2 E3S20BL	Esquina 40x20x20 split blanco sevilla 2L 1C	12,5	75	18
BS2 E3S20GG	Esquina 40x20x20 split granito 2L 1C	12,5	60	20



Medio 3 caras Split



REFERENCIA	MEDIO 3 CARAS SPLIT 20x20 (AxB)	Ud/ m ²	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
Bs2 M3S20GR	Medio 20x20 split 3 caras gris	25	150	9,5
BS2 M3S20AM	Medio 20x20 split 3 caras amarillo	25	150	9,5
BS2 M3S20CR	Medio 20x20 split 3 caras crema	25	150	9,5
BS2 M3S20SA	Medio 20x20 split 3 caras salmón	25	150	9,5
BS2 M3S20CA	Medio 20x20 split 3 caras blanco castilla	25	150	9,5
BS2 M3S20TE	Medio 20x20 split 3 caras terracota	25	150	9,5
BS2 M3S20BL	Medio 20x20 split 3 caras blanco sevilla	25	150	9,5
BS2 M3S20GG	Medio 20x20 split 3 caras granito	25	120	12

COMPLEMENTOS (Consultar pag. 53)



Cubremuro 2 caras split



Cubrepilar 3 caras split

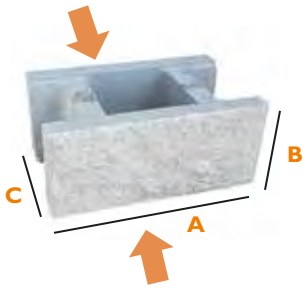


CAP 2 Caras Split



CAP 3 Caras Split

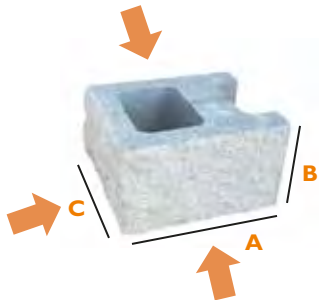
BLOQUE 2 CARAS SPLIT XL



Bloque XL 2 Caras Split

REFERENCIA	BLOQUE XL 2 CARAS SPLIT 45,7x20x30 (AxBxC)	Ud/ m ²	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BXLS2 30GR	Bloque 45,7x20x30 XL 2 caras gris	11	36	36
BXLS2 30TE	Bloque 45,7x20x30 XL 2 caras terracota	11	36	36
BXLS2 30AR	Bloque 45,7x20x30 XL 2 caras arena	11	36	36
BXLS2 30CA	Bloque 45,7x20x30 XL 2 caras castilla	11	36	36
BXLS2 30GG	Bloque 45,7x20x30 XL 2 caras granito	11	36	41

PIEZAS ESPECIALES BLOQUE 2 CARAS SPLIT XL

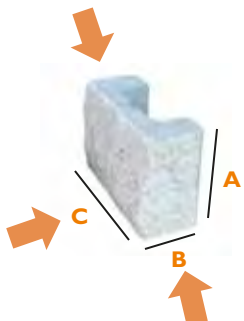


Esquina XL 3 Caras Split

REFERENCIA	ESQUINA XL 3 CARAS SPLIT 35x20x30 (AxBxC)	Ud/ m ²	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BXLS2 E330GR	Esquina 35x20x30 XL 3 caras gris	-	36	27,50
BXLS2 E330TE	Esquina 35x20x30 XL 3 caras terracota	-	36	27,50
BXLS2 E330AR	Esquina 35x20x30 XL 3 caras arena	-	36	27,50
BXLS2 E330CA	Esquina 35x20x30 XL 3 caras castilla	-	36	27,50
BXLS2 E330GG	Esquina 35x20x30 XL 3 caras granito	-	36	29,50



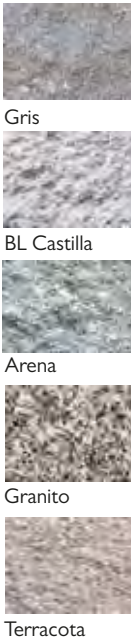
Pilar 4 Caras Split



Medio XL 3 caras Split

REFERENCIA	MEDIO XL 3 CARAS SPLIT 10,7x20x30 (AxBxC)	Ud/ m ²	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
BXLS2 M330GR	Medio 10,7x20x30 XL 3 caras gris	-	-	8,50
BXLS2 M330TE	Medio 10,7x20x30 XL 3 caras terracota	-	-	8,50
BXLS2 M330AR	Medio 10,7x20x30 XL 3 caras arena	-	-	8,50
BXLS2 M330CA	Medio 10,7x20x30 XL 3 caras castilla	-	-	8,50
BXLS2 M330GG	Medio 10,7x20x30 XL 3 caras granito	-	-	9,50

* La pieza de medio, se venden junto con la de esquina. No es posible la venta de piezas por separado.



COMPLEMENTOS (Consultar pag. 53)

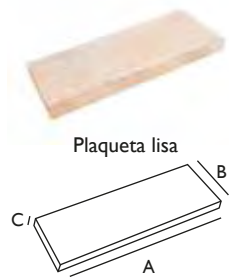


CAP 2 Caras Split



CAP 3 Caras Split

CUBREMURROS



REFERENCIA	PLAQUETA LISA 40x20x4 (AxBxC)	Ud/ m.lineal	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
P PLGR	Plaqueta 40x20x4 lisa gris	2,5	152	6
P PLAM	Plaqueta 40x20x4 lisa amarilla	2,5	152	6
P PLCR	Plaqueta 40x20x4 lisa crema	2,5	152	6
P PLSA	Plaqueta 40x20x4 lisa salmón	2,5	152	6
P PLCA	Plaqueta 40x20x4 lisa blanco Castilla	2,5	152	6
P PLBL	Plaqueta 40x20x4 lisa blanco Sevilla	2,5	152	6

* Nota: material bajo pedido, consultar existencias



REFERENCIA	PLAQUETA RANURADA 50x25x5 (AxBxC)	Ud/ m.lineal	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
P PR50GR	Plaqueta 50x25x5 ranurada gris	2	64	12
P PR50AM	Plaqueta 50x25x5 ranurada amarilla	2	64	12
P PR50CR	Plaqueta 50x25x5 ranurada crema	2	64	12
P PR50SA	Plaqueta 50x25x5 ranurada salmón	2	64	12
P PR50BL	Plaqueta 50x25x5 ranurada blanco Sevilla	2	64	12
P PR50GG	Plaqueta 50x25x5 ranurada Granito	2	64	13

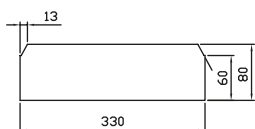
NOTA: Esta plaqueta no se recomienda para solar.



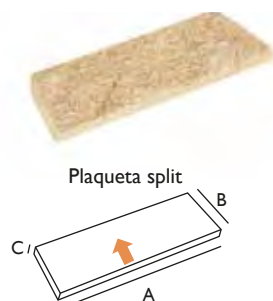
REFERENCIA	SOMBRERETE 20x20 (AxBxC)	Ud/ m.lineal	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
P SO20GR	Sombrerete 25x20x8 gris	5	168	6
P SO20AM	Sombrerete 25x20x8 amarillo	5	168	6
P SO20CR	Sombrerete 25x20x8 crema	5	168	6
P SO20SA	Sombrerete 25x20x8 salmón	5	168	6
P SO20CA	Sombrerete 25x20x8 blanco Castilla	5	168	6
P SO20BL	Sombrerete 25x20x8 blanco Sevilla	5	168	6



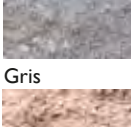
REFERENCIA	SOMBRERETE 20x15 (AxBxC)	Ud/ m.lineal	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
P SO15GR	Sombrerete 21x20x8 gris	5	120	5
P SO15CR	Sombrerete 21x20x8 crema	5	120	5
P SO15CA	Sombrerete 21x20x8 blanco Castilla	5	120	5
P SO15BL	Sombrerete 21x20x8 blanco Sevilla	5	120	5



REFERENCIA	Cap Liso 45,7x33x8	Ud/ m.lineal	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
P CL33GR	Cap Liso 45,7x33x8 Gris	2,19	48	27
P CL33TE	Cap Liso 45,7x33x8 Terracota	2,19	48	27
P CL33CR	Cap Liso 45,7x33x8 Crema	2,19	48	27
P CL33CA	Cap Liso 45,7x33x8 Castilla	2,19	48	27



REFERENCIA	PLAQUETA SPLIT 40x20x5 (AxBxC)	Ud/ m.lineal	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
P PSGR	Plaqueta 40x20x5 split gris	2,5	210	8
P PSAM	Plaqueta 40x20x5 split amarilla	2,5	210	8
P PSCR	Plaqueta 40x20x5 split crema	2,5	210	8
P PSSA	Plaqueta 40x20x5 split salmón	2,5	210	8
P PSCA	Plaqueta 40x20x5 split blanco Castilla	2,5	210	8
P PSBL	Plaqueta 40x20x5 split blanco Sevilla	2,5	210	8
P PSGG	Plaqueta 40x20x5 split Granito	2,5	210	8



CUBREMUROS



Cubremuro 1 cara split

REFERENCIA	CUBREMURO 1 CARA SPLIT 50x22x5(AxBxC)	Ud/ m.lineal	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
P CIS22GR	Cubremuro 50x22x5 1 cara split gris	2	96	12,00
P CIS22AM	Cubremuro 50x22x5 1 cara split amarilla	2	96	12,00
P CIS22CR	Cubremuro 50x22x5 1 cara split crema	2	96	12,00
P CIS22SA	Cubremuro 50x22x5 1 cara split salmón	2	96	12,00
P CIS22BL	Cubremuro 50x22x5 1 cara split blanco Sevilla	2	96	12,00
P CIS22GG	Cubremuro 50x22x5 1 cara split Granito	2	96	12,00

* Diseñado como cubremuro para Bloque 1 Cara Split.



Cubremuro 2 caras split

REFERENCIA	CUBREMURO 2 CARAS SPLIT 60x25x6(AxBxC)	Ud/ m.lineal	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
P C2S30GR	Cubremuro 60x30x6 2 caras split gris	1,67	40	24,00
P C2S30AM	Cubremuro 60x30x6 2 caras split amarilla	1,67	40	24,00
P C2S30CR	Cubremuro 60x30x6 2 caras split crema	1,67	40	24,00
P C2S30SA	Cubremuro 60x30x6 2 caras split salmón	1,67	40	24,00
P C2S30BL	Cubremuro 60x30x6 2 caras split blanco Sevilla	1,67	40	24,00
P C2S30GG	Cubremuro 60x30x6 2 caras split Granito	1,67	40	24,00

* Diseñado como cubremuro para Bloque 2 Caras Split.

* Fabricación bajo pedido no hay stock disponible.



Cubrepilar 3 caras split

REFERENCIA	CUBREPILAR 3 CARAS SPLIT 50x25x6(AxBxC)	Ud/ m.lineal	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
P C3S25GR	Cubrepilar 50x25x6 3 caras split gris	-	40	17,25
P C3S25AM	Cubrepilar 50x25x6 3 caras split amarilla	-	40	17,25
P C3S25CR	Cubrepilar 50x25x6 3 caras split crema	-	40	17,25
P C3S25SA	Cubrepilar 50x25x6 3 caras split salmón	-	40	17,25
P C3S25BL	Cubrepilar 50x25x6 3 caras split blanco Sevilla	-	40	17,25
P C3S25GG	Cubrepilar 50x25x6 3 caras split Granito	-	40	17,25



Amarillo



Gris



Salmón



BL Sevilla



Crema



Granito



Terracota



CAP 1 Cara Split

REFERENCIA	CAP 1 Cara Split 45,7x10x30	Ud/ m.l.	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
P CAPIGR	CAP 45,7x10x30 1 cara split gris	2,19	30	30,00
P CAPI TE	CAP 45,7x10x30 1 cara split terracota	2,19	30	30,00
P CAPIAR	CAP 45,7x10x30 1 cara split arena	2,19	30	30,00
P CAPI CA	CAP 45,7x10x30 1 cara split castilla	2,19	30	30,00
P CAPI GG	CAP 45,7x10x30 1 cara split granito	2,19	30	32,00

* Diseñado como cubremuro para Bloque 1 Cara Split y BloqueKeystone.



CAP 2 Caras Split

REFERENCIA	CAP 2 Caras Split 45,7x10x30	Ud/ m.l.	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
P CAP2GR	CAP 45,7x10x30 2 caras split gris	2,19	30	30,00
P CAP2TE	CAP 45,7x10x30 2 caras split terracota	2,19	30	30,00
P CAP2AR	CAP 45,7x10x30 2 caras split arena	2,19	30	30,00
P CAP2CA	CAP 45,7x10x30 2 caras split castilla	2,19	30	30,00
P CAP2GG	CAP 45,7x9x30 2 caras split granito	2,19	30	32,00

* Diseñado como cubremuro para Bloque 2 Caras Split y Bloque XL.



CAP 3 Caras Split

REFERENCIA	CAP 3 Caras Split (Terminación)40,7x10x30	Ud/ m.l.	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
P CAP3GR	CAP 40,7x10x30 3 caras split gris	2,19	30	27,50
P CAP3TE	CAP 40,7x10x30 3 caras split terracota	2,19	30	27,50
P CAP3AR	CAP 40,7x10x30 3 caras split arena	2,19	30	27,50
P CAP3CA	CAP 40,7x10x30 3 caras split castilla	2,19	30	27,50
P CAP3GG	CAP 40,7x10x30 3 caras split granito	2,19	30	27,50



Gris



Arena



Granito



Terracota

COLORES LISOS



BLANCO SEVILLA



BLANCO CASTILLA



SALMÓN



CREMA



AMARILLO

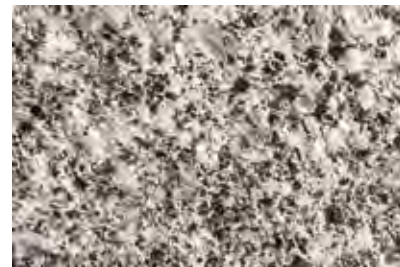
COLORES SPLIT



BLANCO SEVILLA



BLANCO CASTILLA



GRANITO



CREMA



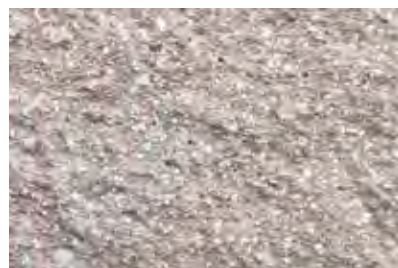
AMARILLO



SALMÓN



GRIS



TERRACOTA



NEGRO

ALBARDILLAS DE HORMIGÓN POLÍMERO



Albardilla Plana

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN Dimensiones cm. (LargoxAxBxEspesor)	PESO Aprox. Kg/ud
HP ALB. PLA 17/12	ALBARDILLA PLANA 100x17/12x2,5 BLANCA	8,0
HP ALB. PLA 19/14	ALBARDILLA PLANA 100x19/14x2,5 BLANCA	9,0
HP ALB. PLA 25/20	ALBARDILLA PLANA 100x25/20x2,5 BLANCA	10,00
HP ALB. PLA 30/25	ALBARDILLA PLANA 100x30/25x2,5 BLANCA	13,6
HP ALB. PLA 32/27	ALBARDILLA PLANA 100x32/27x2,5 BLANCA	14,8
HP ALB. PLA 34/29	ALBARDILLA PLANA 100x34/29x2,5 BLANCA	16,0
HP ALB. PLA 40/35	ALBARDILLA PLANA 100x40/35x2,5 BLANCA	19,7



Albardilla 2 Aguas

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN Dimensiones cm. (LargoxAxBxEspesor*)	PESO Aprox. Kg/ud
HP ALB. 2A 17/12	ALBARDILLA 2 AGUAS 100x17/12x2,5 BLANCA	8,9
HP ALB. 2A 19/14	ALBARDILLA 2 AGUAS 100x19/14x2,5 BLANCA	10,0
HP ALB. 2A 24/19	ALBARDILLA 2 AGUAS 100x24/19x2,5 BLANCA	12,0
HP ALB. 2A 30/25	ALBARDILLA 2 AGUAS 100x30/25x2,5 BLANCA	15,0
HP ALB. 2A 32/27	ALBARDILLA 2 AGUAS 100x32/27x2,5 BLANCA	16,3
HP ALB. 2A 35/30	ALBARDILLA 2 AGUAS 100x35/30x2,5 BLANCA	17,5
HP ALB. 2A 40/35	ALBARDILLA 2 AGUAS 100x40/35x2,5 BLANCA	24,0
HP ALB. 2A 45/40	ALBARDILLA 2 AGUAS 100x45/40x2,5 BLANCA	21,7

* Espesor medido desde el punto más alto.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN Dimensiones cm. (LargoxAxBxEspesor)	PESO Aprox. Kg/ud
HP ALB. U 17/12	ALBARDILLA U 100x17/12x4 BLANCA	8,9
HP ALB. U 17/14	ALBARDILLA U 100x17/14x4 BLANCA	10,0
HP ALB. U 24/20	ALBARDILLA U 166x24/20x4 BLANCA	12,0
HP ALB. U 30/25	ALBARDILLA U 100x30/25x4 BLANCA	15,0
HP ALB. U 30/27	ALBARDILLA U 100x30/27x4 BLANCA	16,3
HP ALB. U 35/30	ALBARDILLA U 100x35/30x4 BLANCA	17,5
HP ALB. U 44/39	ALBARDILLA U 166x44/39x4 BLANCA	21,7
HP ALB. U 55/50	ALBARDILLA U 100x55/50x4 BLANCA	21,7



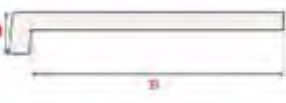
Albardilla en U

VIERTEAGUAS DE HORMIGÓN POLÍMERO (*)

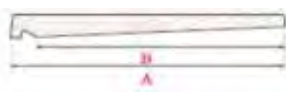
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN Dimensiones cm. (LargoxAxBxEspesor)	PESO Aprox. Kg/ud
HP V.L. 24	VIERTEAGUAS L 100x24/21x4 BLANCO	11,8
HP V.L. 26	VIERTEAGUAS L 100x26/23x4 BLANCO	12,4
HP V.L. 28	VIERTEAGUAS L 100x28/25x4 BLANCO	13,2
HP V.L. 30	VIERTEAGUAS L 100x30/27x4 BLANCO	14,5
HP V.L. 32	VIERTEAGUAS L 100x32/29x4 BLANCO	15,5
HP V.L. 35	VIERTEAGUAS L 100x35/32x4 BLANCO	16,5
HP V.L. 37	VIERTEAGUAS L 100x37/35x4 BLANCO	18,3
HP V.L. 40	VIERTEAGUAS L 100x40/37x4 BLANCO	19,0
HP V.L. 43	VIERTEAGUAS L 100x43/40x4 BLANCO	19,7
HP V.L. 53	VIERTEAGUAS L 100x53/50x4 BLANCO	25,5

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN Dimensiones cm. (LargoxAxBxEspesor)	PESO Aprox. Kg/ud
HP V.LISO 24	VIERTEAGUAS LISO 100x24/21x2,5 BLANCO	11,80
HP V.LISO 28	VIERTEAGUAS LISO 100x28/25x2,5 BLANCO	13,17
HP V.LISO 30	VIERTEAGUAS LISO 100x30/27x2,5 BLANCO	14,53
HP V.LISO 32	VIERTEAGUAS LISO 100x32/29x2,5 BLANCO	15,50
HP V.LISO 38	VIERTEAGUAS LISO 100x38/35x2,5 BLANCO	18,30
HP V.LISO 40	VIERTEAGUAS LISO 100x40/37x2,5 BLANCO	19,00
HP V.LISO 43	VIERTEAGUAS LISO 100x43/40x2,5 BLANCO	19,70

(*) Los vierteaguas en L y lisos se pueden realizar en otros largos bajo pedido

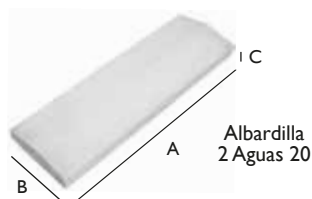


Vierteaguas en L

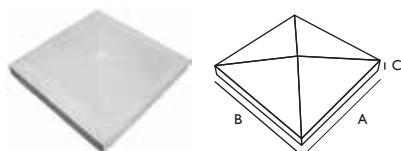


Vierteaguas Liso

ALBARDILLAS Y CUBREPILARES



Albardilla
2 Aguas 20



Cubrepilar

REFERENCIA	ALBARDILLAS PARA BLOQUE DE 20	Dimensiones	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
P A20BL	Albardilla 2 Aguas 20 Blanca	50x27x5	116	11
P A20CR	Albardilla 2 Aguas 20 Crema	50x25x5	112	11

REFERENCIA	CUBREPILAR DE HORMIGÓN	Dimensiones	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
P CPZ50BL	Cubrepilar Blanco	50x50x10	14	36
P CP50CR	Cubrepilar Crema	50x50x10	14	36

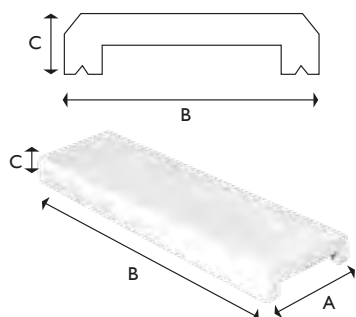


BL Sevilla



Crema

CUBREMUIROS PLANOS



REFERENCIA	CUBREMUIROS PLANOS	AxBxC	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
P CU14BL	Cubremuros Plano (INT 14)	100x22x6	50	20,1
P CU20,5BL	Cubremuros Plano (INT 20,5)	100x28x9	30	32
P CU25BL	Cubremuros Plano (INT 25)	100x33x10	24	38
P CU32BL	Cubremuros Plano (INT 32)	100x40,5x8	25	47



Blanco

ASPIRADORES ESTÁTICOS



REFERENCIA	ASPIRADOR BLANCO	Dimensiones exteriores (cm)	Dimensiones interiores (cm)	PESO (Kg/ud.)
ASP T50x50BL	Tapa Aspirador 50x50 Blanco	50x50	30x30	23
ASP A50x50BL	Anilla Aspirador 50x50 Blanca	50x50	30x30	23
ASP B50x50BL	Base Aspirador 50x50 Blanca	50x50	30x30	23

REFERENCIA	CONJUNTO ASPIRADOR BLANCO	Dimensiones exteriores (cm)	Dimensiones interiores (cm)	PESO (Kg/ud.)
ASP C50x50BL	Conjunto Aspirador 50x50 Blanco*	50x50	30x30	115

* El conjunto consta de: 1 tapa,

Aspiradores HI

REFERENCIA	ASPIRADOR HORMIGÓN	Dimensiones exteriores (cm)	Dimensiones interiores (cm)	PESO (Kg/ud.)
ASP A35X35HI	Anilla Aspirador 35X35	35x35	19x19	12,50
ASP A35X45HI	Anilla Aspirador 35X45	35x45	19x29	14,70
ASP A35X55HI	Anilla Aspirador 35X55	35x55	19x39	17,50

ASPT35X35HI	Tapa Aspirador 35X35 HI	37x37	19x19	12,50
ASPT35X45HI	Tapa Aspirador 35X45 HI	37x47	19x29	14,70
ASPT35X55HI	Tapa Aspirador 35X55 HI	37x57	19x39	17,50

ASP B35X35HI	Base Aspirador 35X35 HI	52x52	19x19	24,00
ASP B35X45HI	Base Aspirador 35X45 HI	55x65	19x29	25,00
ASP B35X55HI	Base Aspirador 35X55 HI	55x75	19x39	26,00



Aspirador Estático

ASPIRADORES ESTÁTICOS

Aspiradores HP



Anilla

REFERENCIA	ASPIRADOR HORMIGÓN	Dimensiones exteriores (cm)	Dimensiones interiores (cm)	PESO (Kg/ud.)
ASP A50X50HP	Anilla Aspirador 50X50	50x50	34x34	19,00
ASP A50X75HP	Anilla Aspirador 50X75	50x75	34x59	22,50
ASP A63X63HP	Anilla Aspirador 63X63	63x63	47x47	25,00
ASP A63X87HP	Anilla Aspirador 63X87	63x87	47x71	30,00
ASP A63X100HP	Anilla Aspirador 63X100	63x100	47x84	33,75
ASP A75X75HP	Anilla Aspirador 75X75	75x75	59x59	31,25
ASP A75X87HP	Anilla Aspirador 75X87	75x87	59x71	35,00
ASP A75X100HP	Anilla Aspirador 75X100	75x100	59x84	40,00
ASP A87X87HP	Anilla Aspirador 87X87	87x87	71x71	39,50
ASP A100X100HP	Anilla Aspirador 100X100	100x100	84x84	40,00



Tapa

ASP T50X50HP	Tapa Aspirador 50X50 HP	52x52	34x34	19,00
ASP T50X75HP	Tapa Aspirador 50X75 HP	52x77	34x59	22,50
ASP T63X63HP	Tapa Aspirador 63X63 HP	63x63	47x47	25,00
ASP T63X87HP	Tapa Aspirador 63X87 HP	65x89	47x71	30,00
ASP T63X100HP	Tapa Aspirador 63X100 HP	65x102	47x84	33,75
ASP T75X75HP	Tapa Aspirador 75X75 HP	77x77	59x59	31,25
ASP T75X87HP	Tapa Aspirador 75X87 HP	77x89	59x71	35,00
ASP T75X100HP	Tapa Aspirador 75X100 HP	77x102	59x84	40,00
ASP T87X87HP	Tapa Aspirador 87X87 HP	89x89	71x71	39,50
ASP T100X100HP	Tapa Aspirador 100X100 HP	102x102	84x84	40,00



Aspirador con base

ASP B50X50HP	Base Aspirador 50X50 HP	70x70	34x34	39,00
ASP B50X75HP	Base Aspirador 50X75 HP	70x95	34x59	48,00
ASP B63X63HP	Base Aspirador 63X63 HP	83x83	47x47	50,00
ASP B63X87HP	Base Aspirador 63X87 HP	83x107	47x71	56,00
ASP B63X100HP	Base Aspirador 63X100 HP	83x120	47x84	61,00
ASP B75X75HP	Base Aspirador 75X75 HP	95x95	59x59	55,00
ASP B75X87HP	Base Aspirador 75X87 HP	95x107	59x71	70,00
ASP B75X100HP	Base Aspirador 75X100 HP	95x120	59x84	77,00
ASP B87X87HP	Base Aspirador 87X87 HP	107x107	71x71	72,00
ASP B100X100HP	Base Aspirador 100X100 HP	120x120	84x84	82,00

* HASTA FIN DE EXISTENCIAS.

Conjuntos de Aspiradores HP (3 anillas + 1 tapa)



Aspirador

REFERENCIA	TAPA ASPIRADOR HORMIGÓN	Dimensiones exteriores (cm)	Dimensiones interiores (cm)	PESO (Kg/ud.)
ASP C50X63HP	Conjunto Aspirador 50x63	50x63	34x47	89
ASP C50X87HP	Conjunto Aspirador 50x87	50x87	34x71	116
ASP C50X100HP	Conjunto Aspirador 50x100	50x100	34x84	130
ASP C63X75HP	Conjunto Aspirador 63x75	63x75	47x59	113
ASP B50X63HP	Base Aspirador 50x63 HP	70x83	34x47	45
ASP B50X87HP	Base Aspirador 50x87 HP	70x107	34x71	52
ASP B50X100HP	Base Aspirador 50x100 HP	70x120	34x84	56
ASP B63X75HP	Base Aspirador 63x75 HP	83x95	47x59	53

* El conjunto consta de: 1 tapa y 3 anillas. **NOTA: Las tapas miden 2 cm. más que la anilla.**

ARMADURA TENDEL



Armadura de Tendel

REFERENCIA	ARMADURA DE TENDEL	Unid./ml	Peso Pieza (Kg)	Longitud Pieza (m)	Piezas Paquete
AR 4AG/50	ARMADURA TENDEL 4AG/50	0,33	0,80	3,05	25
AR 4AG/80	ARMADURA TENDEL 4AG/80	0,33	0,90	3,05	25
AR 4AG/100	ARMADURA TENDEL 4AG/100	0,33	0,90	3,05	25
AR 4AG/150	ARMADURA TENDEL 4AG/150	0,33	0,90	3,05	25
AR 4AG/200	ARMADURA TENDEL 4AG/200	0,33	1,30	3,05	25
AR 5AG/250	ARMADURA TENDEL 5AG/250	0,33	1,40	3,05	25

Armadura en 2 primeras hiladas de arranque.
Armadura cada 3 hiladas en (60 cm).
Repercusión por m² de muro 1,87 ml/m².



Anclaje Rígido PL



Anclaje Rígido PR

REFERENCIA	ANCLAJES RÍGIDOS
AR AFPL108	ANCLAJE PL 108 PARA MURO ENTESTADO
AR AFPL150	ANCLAJE PL 150 PARA MURO ENTESTADO
AR AF-PR	ANCLAJE PR PARA MURO PASANTE

* Consultar precio por cajas de 250 unidades.

No permiten movimientos diferenciales entre el paño de fábrica y el elemento estructural al que se conectan, por eso se recomienda su uso sólo en paños confinados entre forjados que tienen, impedida la posibilidad del libre movimiento vertical.



Anclaje con Movimiento

REFERENCIA	ANCLAJES CON MOVIMIENTO
AR AWFISUANC H	HEMBRILLA PARA ANCLAJES FISUANC
AR AWFISUANC1CC	ANCLAJE FISUANC-1C (OMEGA)
AR AWFISUANC2CC	ANCLAJE FISUANC-2C (OMEGA)
AR AWFISUANC3CC	ANCLAJE FISUANC-3C (OMEGA)
AR VVACFNII6X30	ANCLAJE-CLAVO FISCHER FNA II 6x30/5

Posibilitan el libre movimiento vertical del paño, se recomienda su empleo en muros de fábrica no confinada.

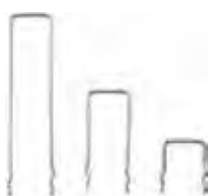
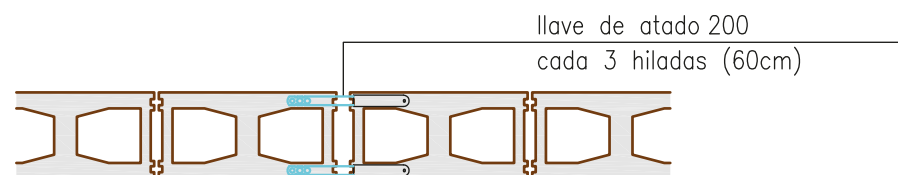


Llave de Atado

REFERENCIA	LLAVE DE ATADO PARA JUNTA DE DILATACIÓN
AR LLFISUAN.MT	LLAVE DE ATADO FISUANC MT PARA JUNTA DILATACIÓN

* Consultar precio por cajas de 250 unidades.

Son elementos cuya función es la de conectar dos paramentos de una fábrica separados por una junta vertical de movimiento. Junta vertical de movimiento cada 20 m, armadura interrumpida. Consultar Consultar.



Gancho para Dinteles

REFERENCIA	GANCHO PARA DINTELES
AR GD44	GANCHO PARA DINTELES 44 mm.
AR GD84	GANCHO PARA DINTELES 84 mm.
AR GDI50	GANCHO PARA DINTELES 150 mm.

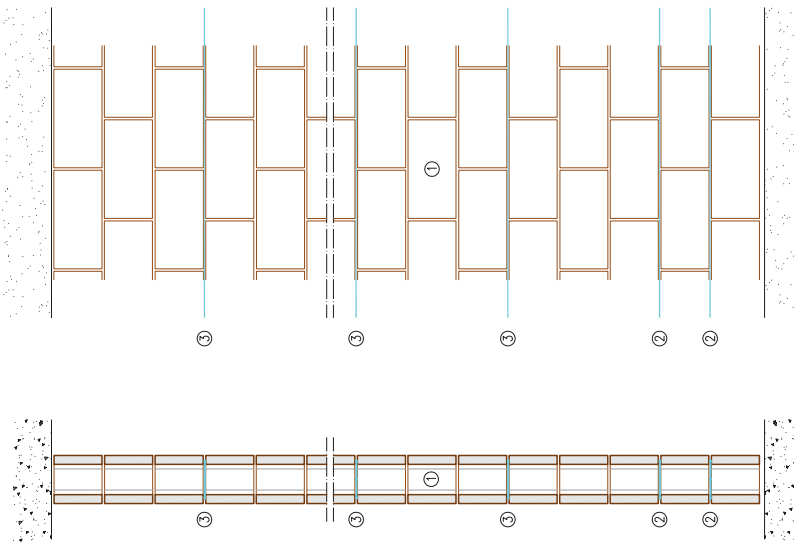
* Consultar precio por bolsas de 100 unidades.

ARMADURA TENDEL

S O L U C I Ó N G H A S

SOLUCIÓN GHAS DE ARMADO PARA PREVENCIÓN DE FISURACIÓN

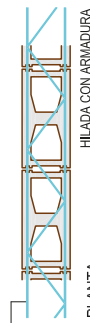
BLOQUE HUECO DE HORMIGÓN. ESPESOR 20 cm



SECCIÓN TIPO

armadura FISUFOR 4150
cada 3 hiladas (60cm)
+ 2 hiladas en arranque

ALZADO



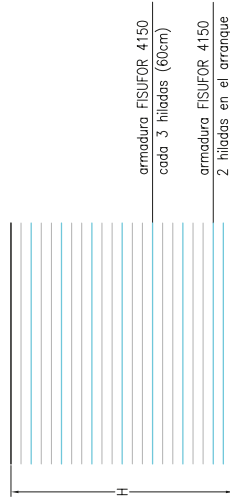
HILADA CON ARMADURA
PLANTA

SOLUCIÓN GHAS

Geotextil Armado System

ARMADURA FISUFOR

ESQUEMA DE DISPOSICIÓN DE ELEMENTOS

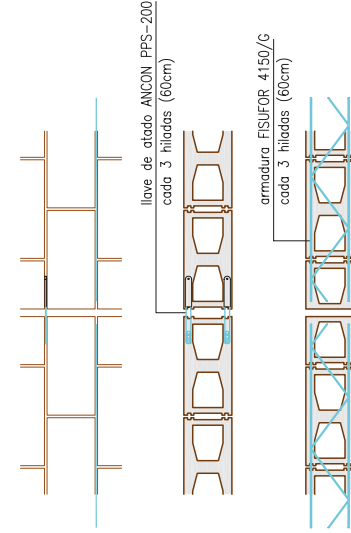


REPERCUSIÓN POR m² DE MURO

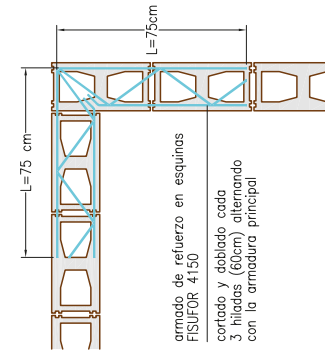
MI. Armadura FISUFOR 4150 ----- 1,84 ml/m²

DETALLE DE JUNTA VERTICAL DE MOVIMIENTO

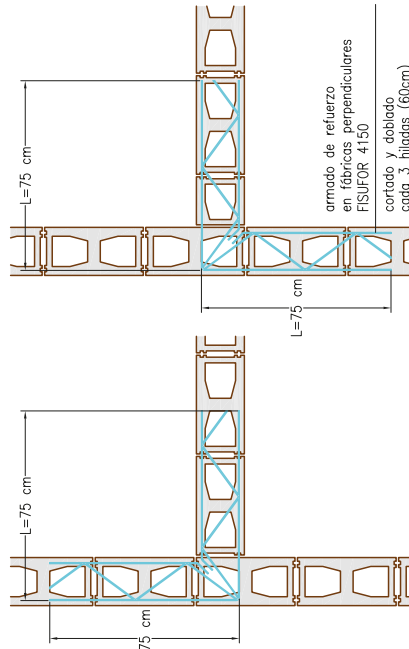
Junta vertical de movimiento cada 20 m, armadura interrumpida



DETALLE DE ARMADO DE REFUERZO EN ESQUINAS



DETALLE DE ARMADO DE REFUERZO EN FÁBRICAS PERPENDICULARES



ESPECIFICACIONES

- ① Bloque hueco de hormigón de 40x20x20cm con mortero M-5
- ② Armadura FISUFOR 4150/G en 2 primeras hiladas de arranque
- ③ Armadura FISUFOR 4150/G cada 3 hiladas (60cm)

COMPLEMENTOS



Morteros

REFERENCIA	MORTERO SECO Y CEMENTO	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
E M5BL25	Mortero M5 Color Blanco	-	25
E M5__25	Mortero M5 Color (Amarillo, Crema, Salmón)	-	25
E CEM32,5GR25	Cemento 32,5 Color Gris	-	25
E CEM42,5BL25	Cemento 42,5 Color Blanco	-	25



Cargadero

REFERENCIA	VIGUETA PARA CARGADERO	Ud/Palet	PESO (Kg/ml.)
V VDTH20	Vigüeta Doble T H20 cm	-	36



Separadores

REFERENCIA	SEPARADOR DE HORMIGÓN	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
V SEPARADOR 5	Separador de hormigón 5 cm	-	-
V SEPARADOR 6	Separador de hormigón 6 cm	-	-
V SEPARADOR 8	Separador de hormigón 8 cm	-	-

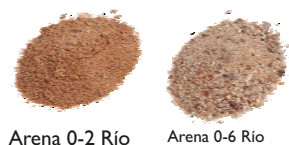


Colorantes

REFERENCIA	COLORANTES	PESO (Kg/ud.)
E PG__	Pigmento (Amarillo, Crema y Salmón)	1
E PGVERDE	Pigmento Verde	1



REFERENCIA	HIDRÓFUGOS Y PROTECTORES	PESO (Kg/ud.)
E HLSP	Hidrófugo de superficie	1
E PS20	Protección aspecto brillante ó neutro	Garrafa 20 l.



Arena 0-2 Río Arena 0-6 Río



Piedra 4-8 Silíceo

REFERENCIA	ARENAS Y GRAVAS	PESO (Kg/ud.)
A SO-2RIO	SACA Arena 0-2 Río (Junta adoquines)	1000
A SO-6RIO	SACA Arena 0-6 Río	1000
A S4-8TS	SACA Arena 4-8 Triturado	1000



REFERENCIA	PINZAS PARA BORDILLOS
V PDX12	PINZA para bordillos largo 1000mm. 120 kg
V DPBX12	DEVOLUCIÓN Pinza para bordillos largo 1000 mm. 120 kg.



REFERENCIA	GANCHOS PORTAPALETES
V GA9A	GANCHO Portapalets 100x30
V DGA9A	DEVOLUCIÓN Gancho Portapalets 100x30
V GA9A	GANCHO Portapalets Extensible
V DGA9A	DEVOLUCIÓN Gancho Portapalets Extensible



MUROS DE CONTENCIÓN (Disponemos de Servicio de Ingeniería y Colocación)



REFERENCIA	TERRAFORCE LI6	Medida (cm)	Ud ² /m	Ud./palet	PESO (Kg/ud.)
MC TL16GR	TERRAFORCE LI6 Gris	30x19x26	17,5	64	18
MC TL16CR	TERRAFORCE LI6 Crema	30x19x26	17,5	64	18
MC TL16CA	TERRAFORCE LI6 Castilla	30x19x26	17,5	64	18
MC TL16TE	TERRAFORCE LI6 Terracota	30x19x26	17,5	64	18
MC TL16GG	TERRAFORCE LI6 Granito	30x19x26	17,5	48	22,5



REFERENCIA	TERRAFORCE LI6 DOBLE	Medida (cm)	Ud ² /m	Ud./palet	PESO (Kg/ud.)
MC TL16GR2	TERRAFORCE Doble LI6 Gris	30x19x52	17,5	30	35
MC TL16CR2	TERRAFORCE Doble LI6 Crema	30x19x52	17,5	30	35
MC TL16CA2	TERRAFORCE Doble LI6 Castilla	30x19x52	17,5	30	35
MC TL16TE2	TERRAFORCE Doble LI6 Terracota	30x19x52	17,5	30	35



REFERENCIA	CAP TERRAFORCE	Medida (cm)	Ud ² /m	Ud./palet	PESO (Kg/ud.)
MC CAP.GR	CAP TERRAFORCE LI6 Gris	30x7x26	3,33	120	9,8
MC CAP.CR	CAP TERRAFORCE LI6 Crema	30x7x26	3,33	120	9,8
MC CAP.CA	CAP TERRAFORCE LI6 Castilla	30x7x26	3,33	120	9,8
MC CAP.TE	CAP TERRAFORCE LI6 Terracota	30x7x26	3,33	120	9,8



REFERENCIA	TERRAFORCE	Medida (cm)	*Ud ² /m	Ud./palet	PESO (Kg/ud.)
MC TL12GR	TERRAFORCE LI2 Gris	39x21x30	12	36	26
MC TL12CR	TERRAFORCE LI2 Crema	39x21x30	12	36	26
MC TL12CA	TERRAFORCE LI2 Castilla	39x21x30	12	36	26
MC TL12TE	TERRAFORCE LI2 Terracota	39x21x30	12	36	26



REFERENCIA	RIBAZO	Medida (cm)	*Ud ² /m	Ud./palet	PESO (Kg/ud.)
MC RGR	RIBAZO Gris	28x15x34,5	23,8	36	31
MC RCR	RIBAZO Crema	28x15x34,5	23,8	36	31
MC RTE	RIBAZO Terracota	28x15x34,5	23,8	36	31

* Paramento ciego 0% de huecos



REFERENCIA	KEYSTONE COMPAC III SPLIT	Medida (cm)	*Ud ² /m	Ud./palet	PESO (Kg/ud.)
MC KCIISGR	KEYSTONE COMPAC III Gris	45,7x20x30	11	36	33
MC KCIISTE	KEYSTONE COMPAC III Terracota	45,7x20x30	11	36	33
MC KCIISCA	KEYSTONE COMPAC III Castilla	45,7x20x30	11	36	33
MC KCIISGG	KEYSTONE COMPAC III Granito	45,7x20x30	11	24	1



REFERENCIA	ALPENSTEIN	Medida (cm)	Ud ² /m	Ud./palet	PESO (Kg/ud.)
MC AGR	ALPENSTEIN Gris	42x21/17x51	8,17	32	35
MC ACR	ALPENSTEIN Crema	42x21/17x51	8,17	32	35
MC ATE	ALPENSTEIN Terracota	42x21/17x51	8,17	32	35



Crema



Castilla



Granito



Gris



Terracota



Arena



PAVIMENTOS Y REVESTIMIENTOS DE PIEDRA NATURAL



ALTIMOREM



MUSGO



CALIZA DE LA MANCHA



TACO ROBLEDO



TACO CIZALLA

REFERENCIA	REVESTIMIENTO DE PIEDRA NATURAL	Ud/m ²	m ² /Palet	Peso Kg/ Palet
PNR ALT	CALIZA ANTIOTREM 3,5 cm	variable	22	1.200
PNR MUS	CALIZA MUSGO A-6 cm	variable	18	1.200
PNR MAN	CALIZA DE LA MANCHA 4-6 cm	variable	18	1.200
PNR ROB	TACO ROBLEDO 8-15 cm	variable	6	1.000
PNR CIZ	TACO CALIZA CIZALLA 8 cm aprox.	variable	10	1.300



Losa



Adoquín

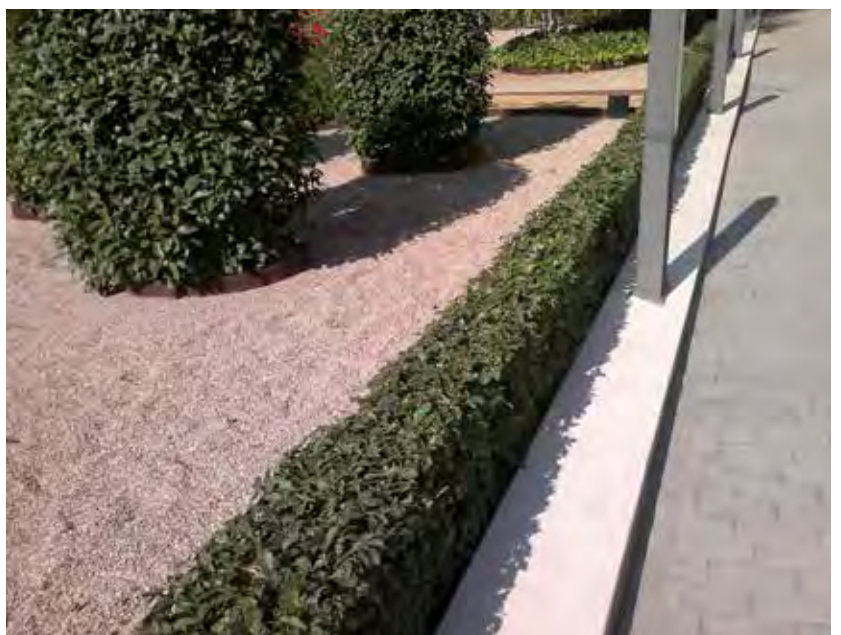


Bordillo

REFERENCIA	LOSA GRANITO GRIS QUINTANA	Ud/m ²	m ² /Palet	PESO (kg/m ²)
LOG F60404	Losa 60x40x4 cm, flameada	4,17	17,76	108,00
LOG F60304	Losa 60x30x4 cm, flameada	5,56	17,64	108,00
LOG F40404	Losa 40x40x4 cm, flameada	6,25	17,60	108,00

REFERENCIA	ADOQUÍN DE GRANITO GRIS QUINTANA	uds/m ²	m ² /saca	Peso Kg/m ²
ADG C20106	Adoquín 20x10x6 cm, cizalla	42,00	11,90	137
ADG C20108	Adoquín 20x10x8 cm, cizalla	42,00	8,33	181
ADG C201010	Adoquín 20x10x10 cm, cizalla	42,00	7,14	227
ADG C555	Adoquín 5x5x5 cm, cizalla	236,00	16,95	80
ADG C777	Adoquín 7x7x7 cm, cizalla	138,00	10,86	128
ADG C10106	Adoquín 10x10x6 cm, cizalla	82,00	7,32	133
ADG C10108	Adoquín 10x10x8 cm, cizalla	82,00	6,10	177
ADG C101010	Adoquín 10x10x10 cm, cizalla	82,00	6,10	221

REFERENCIA	BORDILLO DE GRANITO GRIS QUINTANA	DIMENSIONES (cm) A B C	ud/ml	ml/palet	Peso Kg/ml
BG A-2	Bordillo A2 flameado	120-80x20x10/9	Variable	35	54
BG A-1	Bordillo A1 flameado	120-80x20x14/11	Variable	23	81
BG C-7	Bordillo C7 flameado	120-80x22x20/4	Variable	20	97
BG C-6	Bordillo C6 flameado	120-80x20x12/9	Variable	24	75
BG C-3	Bordillo C3 flameado	120-80x20x17/14	Variable	14	123



ARENAS Y GRAVAS DECORATIVAS



REFERENCIA	ARENAS	Peso Unidad
A SO-6BG	SACA Arena 0-6 Basalto Gris	1000
A SO-4CC	SACA Arena 0-4 Caliza Crema	1000
A SO-6JA	SACA Arena Jabre	1000
A SO-4GB	SACA Arena 0-4 Granito Blanco Cristal	1000
A SO-6MA	SACA Arena 0-6 Marmol	1000
A SO-5AL	SACA Arena 0-5 Albero	1000
A SO-6NC	SACA Arena 0-6 Negro Cristal	1000
A SO-4CB	SACA Arena 0-4 Caliza Blanca	1000



REFERENCIA	PIEDRAS / GRAVAS	Peso Unidad
A SP4-8BG	SACA Piedra 4-8 Basalto Gris	1000
A SP4-8GB	SACA Piedra 4-8 Granito Blanco Cristal	1000
A SP2-6MA	SACA Piedra 2-6 Marmol	1000
A SP4-12CB	SACA Piedra 4-12 Caliza Blanca	1000
A SP12-20CB	SACA Piedra 12-20 Caliza Blanca	1000
A SP6-14RV	SACA Piedra 6-14 Puzolana (Roca Volcánica)	1000
A SP14-25RV	SACA Piedra 14-25 Puzolana (Roca Volcánica)	1000
A SP25-40RV	SACA Piedra 25-40 Puzolana (Roca Volcánica)	1000
A SP2-10AR	SACA Piedra 2-10 Arlita	1000



REFERENCIA	ROCAS	Peso Unidad
A SRS	Palet Rocalla Selección	-



REFERENCIA	TRAVIESAS	Peso Unidad
A TP2212	Traviesa Pino Tratado 250x22x12	-



REFERENCIA	ESTABILIZADOR DE GRAVAS
A EG10105	Estabilizador de Gravilla 10x10x5 (Uso habitual)
A EG101010	Estabilizador de Gravilla 10x10x10 (Accesos con pendiente)
A EG5x5x5	Estabilizador de Gravilla 5x5x5 (Parking de alto transito)
A GTX110	Geotextil Garden 110 (Malla antihierbas)



ARQUETAS Y TAPAS DE HORMIGÓN EN MASA

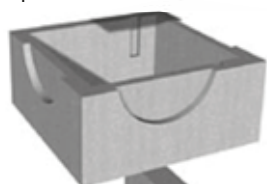


Producto Accesorio

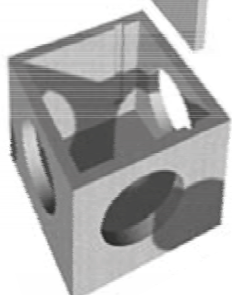
REFERENCIA	SUPLEMENTOS ARQUETAS	Dimensiones (cm)	Peso Unidad
AP S40	Suplemento Arqueta 40x40	40x40x22	40
AP S50	Suplemento Arqueta 50x50	50x50x27	91
AP S60	Suplemento Arqueta 60x60	60x60x32	100

REFERENCIA	PLACA SIFONICA PARA ARQUETA	Dimensiones (cm)	Peso Unidad
AP SIFON 30	Placa Sifónica 30x30	30x30	7
AP SIFON 40	Placa Sifónica 40x40	40x40	12
AP SIFON 50	Placa Sifónica 50x50	50x50	15
AP SIFON 60	Placa Sifónica 60x60	60x60	23

Suplemento



Placa Sifónica



Arqueta

REFERENCIA	ARQUETAS	Dimensiones (cm)			Ø ventana mm.	Peso Unidad
		Interiores	Exteriores	Altura		
AP ARQ.30 SF	Arqueta 30x30 Sin Fondo	30x30	38x38	33	130	37
AP ARQ.30 CF	Arqueta 30x30 Con Fondo	30x30	38x38	33	130	43
AP ARQ.40 SF	Arqueta 40x40 Sin Fondo	40x40	50x50	43	220	75
AP ARQ.40 CF	Arqueta 40x40 Con Fondo	40x40	50x50	43	220	96
AP ARQ.50 SF	Arqueta 50x50 Sin Fondo	50x50	61x61	54	320	136
AP ARQ.50 CF	Arqueta 50x50 Con Fondo	50x50	61x61	54	320	160
AP ARQ.60 SF	Arqueta 60x60 Sin Fondo	60x60	72x72	64	420	214
AP ARQ.60 CF	Arqueta 60x60 Con Fondo	60x60	72x72	64	420	260
AP ARQ.70 SF	Arqueta 70x70 Sin Fondo	70x70	85x85	76	500	360
AP ARQ.70 CF	Arqueta 70x70 Con Fondo	70x70	85x85	76	500	410
AP ARQ.80 SF	Arqueta 80x80 Sin Fondo	80x80	98x98	87	550	560
AP ARQ.80 CF	Arqueta 80x80 Con Fondo	80x80	98x98	87	550	640
AP ARQ.100 SF	Arqueta 100x100 Sin Fondo*	100x100	125x125	108	740	1000
AP ARQ.100 CF	Arqueta 100x100 Con Fondo*	100x100	125x125	108	740	1250
AP ARQ.120 SF	Arqueta 120x120 Sin Fondo*	120x120	142x142	106	740	1415
AP ARQ.120 CF	Arqueta 120x120 Con Fondo*	120x120	142x142	106	740	1750
AP ARQ.150 SF	Arqueta 150x150 Sin Fondo***	150x150	178x178	174	1200	3100
AP ARQ.150 CF	Arqueta 150x150 Con Fondo***	150x150	178x178	174	1200	3900

AP ARQ.15912 CF	Arqueta 150x90x120 Con Fondo***	150x90	166x106	120	-	1684
AP ARQ.15912 SF	Arqueta 150x90x120 Sin Fondo***	150x90	166x106	120	-	1300
AP ARQ.20155 SF	Arqueta 200x150x50 Sin Fondo***	200x150	222x172	50	-	1000
AP ARQ.201510 SF	Arqueta 200x150x100 Sin Fondo***	200x150	222x172	100	-	2000



Tapa y Marco de Hormigón



REFERENCIA	TAPAS PARA ARQUETAS DE SANEAMIENTO	Int. Arqueta (cm.)	Dimensiones (cm)			Ud./palet	Peso Unidad
			Tapa y Marco (Exterior)	Paso Libre (cm)	Altura		
AP TYM30	Tapa y Marco Hormigón 30x30	30x30	40x40	21	6	98	22
AP TYM40	Tapa y Marco Hormigón 40x40	40x40	50x50	30	6	48	33
AP TYM50	Tapa y Marco Hormigón 50x50	50x50	60x60	35	8	28	65
AP TYM60	Tapa y Marco Hormigón 60x60	60x60	70x70	45	8	18	90
AP TYM70	Tapa y Marco Hormigón 70x70	70x70	80x80	45	8	10	125
AP TYM80	Tapa y Marco Hormigón 80x80	80x80	94x94	45	8	10	160
AP TYM100	Tapa y Marco Hormigón 100x100**	100x100	120x120	55	12	5	390
AP TYM120	Tapa y Marco Hormigón 120x120**	120x120	145x145	55	12	4	620
AP TYM150	Tapa y Marco Hormigón 150x150**	150x150	178x175	55	12	2	725

* Bajo Pedido.

** Posibilidad de fabricación de tapas armadas, ciegas o con boca de hombre.

AP THA55	Tapa 65x65x6 AYT. MADRID		65x65	-	6	-	80
AP TYM150/90	Tapa y Marco Hormigón 150x90*		170x110	-	10	-	468
AP TYM200/150	Tapa y Marco Hormigón 200x150*		220x172	-	15	-	1380

IMBORNALES

Imbornales de hormigón en masa

REFERENCIA	IMBORNAL PREFABRICADO	Dimensiones (cm)			Ø ventana (mm)	Peso Unidad
		Interiores	Exteriores	Altura		
AP IMB.MINI.CF	Imbornal Mini Sifónico 50x26 H45 CF	50x26	58x37	50	215	144
AP IMBSIF5530CF	Imbornal Sifónico 55x30 H70 CF	55x30	70x45	70	260	295
AP IMBSIF7070CF	Imbornal Sifónico 70x30 H70 CF*	70x30	88x48	70	310	342
AP IMBSIF7070SF	Suplemento Imbornal 70x30 H70 SF*	70x30	88x48	70	310	324
AP IMBSIF70100CF	Imbornal Sifónico 70x30 H100 CF*	70x30	88x48	100	310	570

* Bajo Pedido

Imbornales de polipropileno

AP SUM S500	Sumidero PP S-500	20,8x41,8	50	160/200	3
AP SUM S650	Sumidero PP S-650	35x74	65	50/200/250/310	7
AP SUM S600	Sumidero PP S-600	50x50	60	160/200	9



Imbornal Hormigón en masa



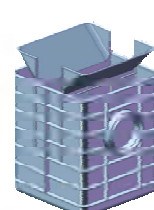
Producto Accesorio



S-500



S-650



S-600 Multi-Función

SUMIDEROS URFE

- Ligeros.
- Rápida y fácil instalación.
- Su teja en un sólo cuerpo extraíble permite su limpieza y evita malos olores.



ARQUETAS Y TAPAS ICT

REFERENCIA	ARQUETAS ICT	Dimensiones (cm)			Peso Unidad
		Interiores	Exteriores	Altura	
ATAICTM	Arqueta ICTTipo M	30x30	48x48	56	188
ATAICT40	Arqueta ICTA40 CF	40x40	51x51	63	166
ATAICT60	Arqueta ICTA60 CF	60x60	71x71	80	360
ATAICTH	Arqueta ICTTipo H	80x70	96x106	96	1090
ATAICTD	Arqueta ICTTipo D	107x89	136x116 104		1540



ICT Tipo M



ICT A40



ICT A60



ICT Tipo H



ICT Tipo D



Producto Accesorio

REFERENCIA	TAPAS DE HORMIGÓN ICT	Nº Módulos	Dimensiones (cm)		Peso Unidad
			Exteriores	Altura	
ATTYMM ICT	Tapa y MarcoTipo M Hormigón ICT	1	43x43	7	40
ATTYMA40 ICT	Tapa y MarcoA40 Hormigón ICT	1	50x50	6	50
ATTYMA60 ICT	Tapa y MarcoA60 Hormigón ICT	2	72x72	7	104
ATTYMH ICT	Tapa y MarcoTipo H Hormigón ICT	2	94x84	7	158
ATTYMD ICT	Tapa y MarcoTipo D Hormigón ICT	4	125x106	8	270

*



ICT Tipo M



A-40



A-60



ICT Tipo H



ICT Tipo D

ARQUETAS Y TAPAS TELEFÓNICA HOMOLOGADAS

REFERENCIA	ARQUETAS TELEFÓNICA HOMOLOGADAS (PARA TAPAS DE HORMIGÓN)	Interior (cm)	Medidas Exteriores (cm)		Peso(kg)
			Largo x Ancho	Alto	
AHATMFSC	Arqueta Telefónica Homologada Tipo MF Sin cerco	30x30	42x42	55	210
AHATHFIIISC	Arqueta Telefónica Homologada Tipo HF-III Sin cerco	80x70	106x95	94,50	750
AHATDM SC	Arqueta Telefónica Homologada Tipo DMF Sin cerco *	90x47	122x80	100	960
AHATDFIIISC	Arqueta Telefónica Homologada Tipo DF-III Sin cerco	109x90	140x121	117	1422



Tipo MF



Tipo HF



Tipo DMF



Tipo DF

Producto Accesorio



Tapas fundido



Canal Liso PVC

REFERENCIA	TAPAS DE HORMIGÓN TELEFÓNICA HOMOLOGADAS	N° Módulos	Medidas Exteriores (cm)		Peso Unidad
			Exteriores	Altura	
AHTYM MF	Tapa y Marco M Telefónica Homologada Hormigón	1	43x43	7	50
AHTYM HF	Tapa y Marco H Telefónica Homologada Hormigón	2	94x84,5	7	155
AHTYM DM	Tapa y Marco DM Telefónica Homologada Hormigón *	2	63,5x106	7	175
AHTYM DF	Tapa y Marco D Telefónica Homologada Hormigón	4	125x106	8	350

• Las tapas M, H y D están calculadas para la clase de carga B-125

* Bajo Pedido



HERRAJES PARA ARQUETAS TELEFÓNICA

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	CLASE
FS AEP200	SOPORTE ENGANCHE POLEA 200 mm	-
FS ALLARQ.T	LLAVE CIERRE TAPA ARQ. TELEFONICA	-
FS APGR10	PLACA GALVANIZADA DE REPARTO 10 mm	-
FS APGR6	PLACA GALVANIZADA DE REPARTO 6 mm	-
FS ARPATH/D	REJILLA POCILLO ARQ. TELEFÓNICA H/D	-
FS ARTC	REGLETA C/SUSPEN. CABLES ARQ. TELEFÓNICA	-
FS ABAT	BASE DE ARMARIO TELEFÓNICA	-



Soporte



Llave



Placa



Pocillo



Regleta



Base Armario

ARQUETAS Y TAPAS ENDESA HOMOLOGADAS

REFERENCIA	ARQUETAS ENDESA HOMOLOGADAS	Dimensiones (cm)			Peso Unidad
		Interiores	Exteriores	Altura	
AH AENDESA A1	Arqueta Endesa Homologada A1	53x62/89x98	97x106	100	606
AH AENDESA A2	Arqueta Endesa Homologada A2	62x120/90x145	106x61	100	862



Producto Accesorio



A1



A2

ARQUETAS UNIÓN FENOSA HOMOLOGADAS

REFERENCIA	ARQUETAS UNIÓN FENOSA SIN TAPA	Dimensiones (cm)			Peso Unidad
		Interiores	Exteriores	Altura	
AH UF1	Arqueta Unión Fenosa sencilla *	52,7x39	72,7x59	74	420
AH UF2	Arqueta Unión Fenosa doble *	52,7x88	72,7x108	94	720
AH UF3	Arqueta Unión Fenosa triple (ET+C) *	52,7x138	97x180	1140	1435
AH UF3M	Módulo EI Unión Fenosa *			200	275



Producto Accesorio



Sencilla



Doble



Triple

* Bajo Pedido

ARQUETAS IBERDROLA HOMOLOGADAS

REFERENCIA	ARQUETAS IBERDROLA HOMOLOGADAS	Dimensiones (cm)			Peso Unidad
		Interiores	Exteriores	Altura	
AH CAIBER	Conjunto Arqueta (ET+C) Iberdrola Homologado	-	-	95	585
AH MCIBER	Módulo superior C 60x60 35H	60x60/100x100	76x76	30	245
AH ME1IBER	Módulo suplemento E1 100x100 10H	100x100	115x115	10	80
AH ME2IBER	Módulo suplemento E2 100x100 20H	100x100	115x115	20	160
AH METIBER	Módulo inferior ET 100x100 60H	100x100	115x115	60	340



Producto Accesorio

Tipo C

Tipo ET



BASAMENTOS



Base Armario

REFERENCIA	BASAMENTOS	Dimensiones Interiores (cm)	Altura	Ud./Palet	Peso Unidad
AT BAUF74	Base armario U. Fenosa 74x30x58	57x14,5	60	6	105
AT BAUF50	Base armario U. Fenosa 50x30x58	39x19	60	12	80
AT BAIB70	Base armario Iberdrola 70x30x55	51x15	55	6	125

Base soporte de cuadro eléctrico con paso interior de cables.

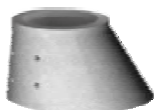
POZOS PREFABRICADOS



Producto Accesorio

REFERENCIA	POZO D80	Diámetro Ø cm	Espesor Pared(cm)	Altura cm	Peso Unidad
PP CAD80H80	Cono Asimetrico D80x60 H80 4AG	80/60	8	80	352
PP CSD80H40	Cono Simetrico D80x60 H40 2AG	80/60	8	40	224
PP AD80HI10	Anillo 80x110 6AG	80	8	110	544
PP AD80H50	Anillo 80x50 AG	80	8	50	245

Cono



REFERENCIA	POZO D100	Diámetro Ø cm	Espesor Pared (cm)	Altura cm	Peso Unidad
PP CAD100H60	Cono Asim. 100x65x60 4AG	100/60	8	65	408
PP AD100H50	Anillo Pozo 100x50 4AG	100	8	50	345
PP AD100HI100	Anillo Pozo 100x100 8 AG	100	8	100	640

Anillo



REFERENCIA	POZO D120	Diámetro Ø cm	Espesor Pared(cm)	Altura cm	Peso Unidad
PP CAD120H60	Cono Asimétrico 120x60 H80 4AG	120/60	9,5	80	648
PP AD120H50	Anillo Pozo 120x50 4AG	120	9,5	50	500
PP AD120HI100	Anillo Pozo 120x110 6AG	120	9,5	110	1055

Anillo



REFERENCIA	POZO D150	Diámetro Ø cm	Espesor Pared(cm)	Altura cm	Peso Unidad
PP AD150HI100	Anillo Pozo 150x100	150	13	100	1600

* Existen tapas reductoras.



Pate de polipropileno

REFERENCIA	PATE POLIPROPILENO
PP PATE330NA	Pate polipropileno Naranja



Tapa de Hormigón

REFERENCIA	TAPAS DE HORMIGÓN	Dimensiones (cm)			Peso Unidad
		Diámetro Ext.	Diámetro Int.	Altura	
PP THD60	Tapa Hormigón para Pozo Ø60	80	58	10	110
PP THD80	Tapa Hormigón para Pozo Ø80 *	90	78	10	150
PP THD100	Tapa Hormigón para Pozo Ø100 (1)*	120	98	10	226
PP THD120	Tapa Hormigón para Pozo Ø120 (2)*	140	118	10	308
PP THD150	Tapa Hormigón para Pozo Ø150 (3)*	172	148	10	430

(1) Con tapa de 50 | (2) Con tapa de 60 | (3) Con tapa de 60

* Bajo Pedido.

POZOS DE HORMIGÓN



Anillo Perforado

REFERENCIA	ANILLO PERFORADO	Diámetro Ø cm	Espesor Pared(cm)	Altura cm	Peso Unidad
TH MM80PER	Anillo 80x110 Perforado	80	8	110	544
TH MM100PER	Anillo 100x110 Perforado*	100	8	110	720
TH MM120PER	Anillo 120x110 Perforado*	120	9,5	110	1055

* Bajo Pedido

TUBERÍA DE HORMIGÓN



REFERENCIA	TUBERÍA H. MASA MACHIHEMRADA	Diámetro Ø cm	Espesor Pared(cm)	Longitud (cm)	Peso(kg)
TH MM15BP	T. H. Masa Machihembrada 15x110 B. Plana	15	3	110	49
TH MM20BP	T. H. Masa Machihembrada 20x110 B. Plana	20	3,5	110	66
TH MM30	T. H. Masa Machihembrada 30x110	30	4,1	110	100
TH MM40	T. H. Masa Machihembrada 40x110	40	5,1	110	170
TH MM50	T. H. Masa Machihembrada 50x110	50	5,5	110	215
TH MM60	T. H. Masa Machihembrada 60x110	60	6	110	286
TH MM80	T. H. Masa Machihembrada 80x110	80	8	110	500
TH MM100	T. H. Masa Machihembrada 100x110*	100	-	110	720



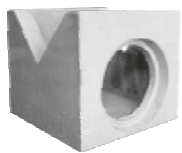
REFERENCIA	TUBERÍA RAYADA PARA CANAL DE MEDIO TUBO	Diámetro Ø cm	Espesor Pared(cm)	Longitud (cm)	Peso(kg)
TH MM30 RA	T. H. Masa Rayada 30x110*	30	4,1	110	100
TH MM40 RA	T. H. Masa Rayada 40x110*	40	5,1	110	170
TH MM50 RA	T. H. Masa Rayada 50x110*	50	5,5	110	215
TH MM60 RA	T. H. Masa Rayada 60x110*	60	6	110	286



REFERENCIA	TUBERÍA HORMIGÓN PERFORADA PARA DRENAJE	Diámetro Ø cm	Espesor Pared(cm)	Longitud (cm)	Peso(kg)
TH MM15BP PER	T. H. Masa Perforada 15x110 BP*	15	3	110	45
TH MM20BP PER	T. H. Masa Perforada 20x110 BP*	20	3,5	110	60
TH MM30 PER	T. H. Masa Perforada 30x110*	30	4,1	110	95
TH MM40 PER	T. H. Masa Perforada 40x110*	40	5,4	110	160
TH MM50 PER	T. H. Masa Perforada 50x110*	50	5,5	110	200
TH MM60 PER	T. H. Masa Perforada 60x110*	60	6	110	270

* Bajo Pedido.

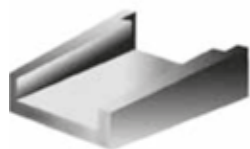
DRENAJE Y DELIMITACIÓN EN CARRETERAS



Arqueta cuneta

REFERENCIA	ARQUETA CUNETAS	Dimensiones exteriores (cm)	Alto (cm)	Ø Ventana (mm)	Peso Unidad
DC ARQ.C80CF	Arqueta Cuneta 80x80x100 CF *	110x110	100	50/60	1360
DC ARQ.C100CF	Arqueta Cuneta 100x100x120 CF *	130x130	120	60/80	1900
DC ARQ.C100SF	Arqueta Cuneta 100x100x150 SF *	130x130	150	60/80	1800

* Bajo Pedido



Bajante

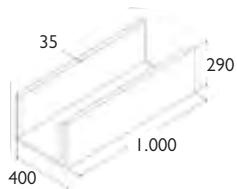
REFERENCIA	BAJANTES	Dim. exteriores Ancho x Largo x Alto (cm)	Peso Unidad
DC BAJANTE 50	Canal Bajante DE 50	50x50x15	40
DC BAJANTE 70	Canal Bajante DE 70 *	50x70x23	90
DC BAJANTE 100	Canal Bajante DE 100 *	88x100x37	250

* Bajo Pedido



Canal Cuneta

REFERENCIA	CUNETAS	Dim. exteriores Ancho x Largo x Alto (cm)	Peso Unidad
DC CC40x44	Canal Cuneta 40x44	44x60x36	90

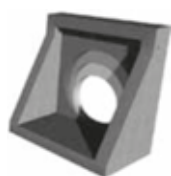


REFERENCIA	CANALETA DRENAJE	Dim. exteriores Ancho x Largo x Alto (cm)	Peso Unidad
DC CD4029100	Canaleta Drenaje 40x29 L100	40x100x29	79



Tubo Caz

REFERENCIA	TUBO CAZ	Ø Interior (cm)	Ø Exterior (cm)	Altura (cm)	Peso Unidad
DC CAZ D30	Tubo Caz 50x50 D30 L100	30	50	-	400
DC CAZ D40	Tubo Caz 60x60 D40 L100	40	60	-	528



Embocadura paso de camino

REFERENCIA	EMBOCADURAS PASO DE CAMINO	Diámetro	Dimensiones (cm)		Altura	Peso Unidad
			Frente	Aleta		
DC EMB.PC40	Emb. Paso de Camino Ø 40 (Tubo 30)	40	90	56	94	350
DC EMB.PC50	Emb. Paso de Camino Ø 50 (Tubo 40)	50	90	56	94	330
DC EMB.PC60	Emb. Paso de Camino Ø 60 (Tubo 50)	60	90	56	94	320



Embocadura Terraplén

REFERENCIA	EMBOCADURAS TERRAPLÉN	Diámetro	Dimensiones (cm)		Altura	Peso Unidad
			Frente	Aleta		
DC EMB.TR50	Emb. Terraplén Ø50 (Tubo 40)	50	130	75	100	530
DC EMB.TR60	Emb. Terraplén Ø60 (Tubo 50)	60	130	75	100	530
DC EMB.TR74	Emb. Terraplén Ø74 (Tubo 60)	74	130	75	100	530
DC EMB.TR80	Emb. Terraplén Ø80 (Tubo 80)	80	201	85	115	720
DC EMB.TR100	Emb. Terraplén Ø100 (Tubo 100)	100	230	106	144	1390



Barrera

REFERENCIA	BARRERA NEW JERSEY	Dimensiones exteriores (cm)			Peso Unidad
		Largo	Ancho	Alto	
DC BNJS	Barrera New Jersey Simétrica	200	57	79	1112
DC BNJA	Barrera New Jersey Asimétrica	200	57	79	1000
DC BNJSI	Barrera New Jersey Simétrica Rampa	200	46	79	912
DC BNJAI	Barrera New Jersey Asimétrica Rampa	200	46	79	822



MOBILIARIO URBANO

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES (cm)	PESO (Kg/ud.)
MU BFW80BL	Banco Freeway Grande 200x80x50 Blanco	200x80x50	760
MU BFWR80BL	Banco Freeway Respaldo 200x80x50 Blanco	200x80x50	900
MU BMA55BA	Banco Málaga 200x55x45 Blanco	200x55x45	450
MU BRE55BL	Banco Respaldo 200x55x49 Blanco	200x55x49	1180
MU BHI50BL	Banco Hispania 200x50x46 Blanco	200x50x46	452
MU BCU55BL	Banco Cubo 200x55x48 Blanco	200x55x48	1110



Banco Freeway Grande



Banco Málaga



Banco Hispania Mediano



Banco Freeway Respaldo



Banco Respaldo



Banco Cubo

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES (cm)	PESO (Kg/ud.)
MU BMR49BL	Banco Modular Recto 200x49x74 Blanco	200x49x74	1220
MU BMCX49BL	Banco Modular Convexo 205x49x74 Blanco	200x49x50	1060
MU BMCV49BL	Banco Modular Concavo 199x49x74 Blanco	199x49x74	1110



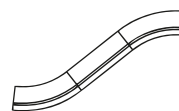
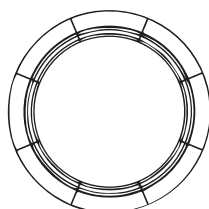
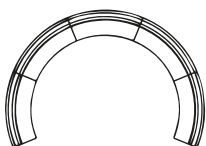
Banco Modular Recto



Banco Modular Concavo



Banco Modular Convexo



Ejemplo de colocación

MOBILIARIO URBANO

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES (cm)	PESO (Kg/ud.)
MU AD60BL	Alcorque 90x90x19 Diametro 60 Blanco	90x90x19	85
MU A8060BL	Alcorque 80X19 Diametro 60 Blanco	80x19	46
MU JCU48BL	Jardinera Cubo 200x48x55 Blanco	200x48x55	530



Alcorque



Alcorque



Jardinera Cubo

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES (cm)	PESO (Kg/ud.)
MU ISLETA+P	Isleta Vado con Panel Direccional	130x26/96x14	254
MU DCB	Delimitador Carril Bici	60x22x30	51
MU BD35	Bolardo Diametro 35	diam, 35	34



Isla Vado



Delimitador



Bolardo

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES (cm)	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
MU LB120120	Losa BetonLine	120x120	-	-
MU LB100100	Losa BetonLine	100x100	-	-
MU LCB10GR	Losa Cheker Block	61x61x10	-	112



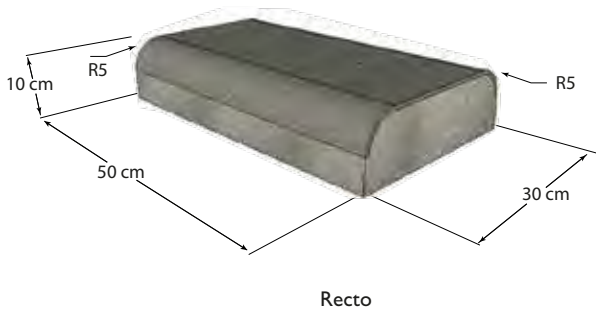
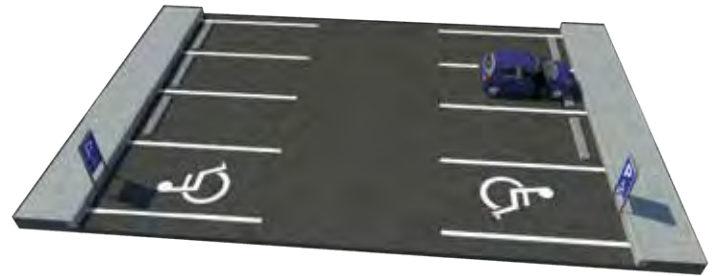
Losa BetonLine



Cheker Block

MOBILIARIO URBANO

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES largo x alto x ancho	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
MU BTR30A	Bordillo Tope de Ruedas Romo	50x10x30	56	33,5
MU BTR30B	Bordillo Tope de Ruedas Recto	50x10x30	56	33,5



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES largo x alto x ancho cm	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
MU TE10	Tope de estacionamiento para Coches	150x10x15	30	45



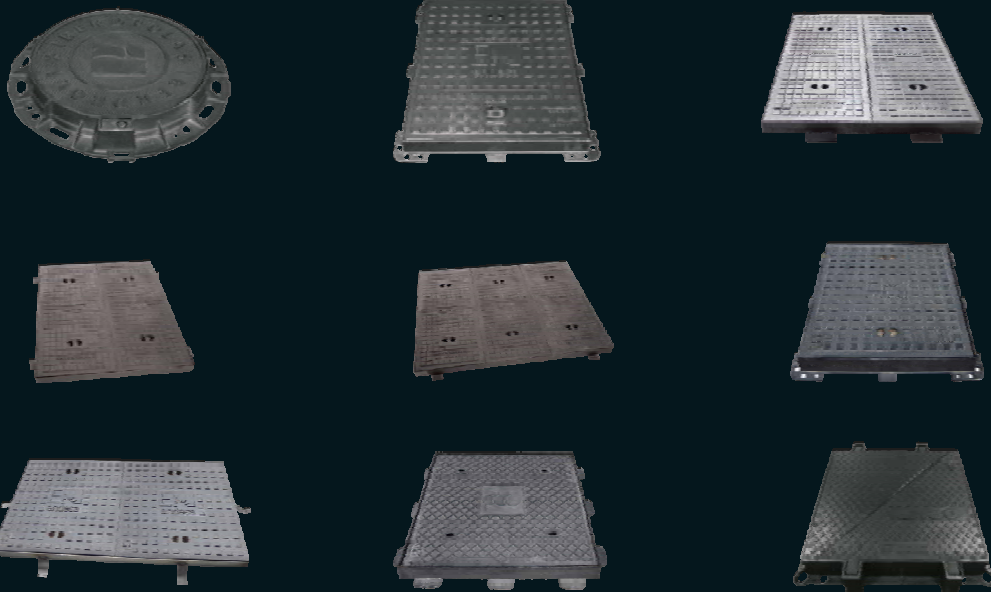
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES largo x alto x ancho cm	Ud/Palet	PESO (Kg/ud.)
MU TE10	Tope para Camiones mod. A	3000x18x20	6	221



GRUPO



ISH



FUNDICIÓN



REGISTROS CUADRADOS PARA ARQUETAS INSTALADAS EN EXTERIORES (Norma UNE-EN-124)



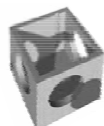
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	CLASE
FH 30B	REGISTRO FUNDICIÓN 300x300 B-125	B-125
FH 40B	REGISTRO FUNDICIÓN 400x400 B-125	B-125
FH 50B	REGISTRO FUNDICIÓN 500x500 B-125	B-125
FH 60B	REGISTRO FUNDICIÓN 600x600 B-125	B-125
FH 70B	REGISTRO FUNDICIÓN 700x700 B-125	B-125
FH 80B	REGISTRO FUNDICIÓN 800x800 B-125	B-125
FH 90B	REGISTRO FUNDICIÓN 900x900 B-125	B-125
FH RLL40B	REGISTRO FUNDICIÓN 400x400 B-125 RELLENABLE	B-125
FH RLL50B	REGISTRO FUNDICIÓN 500x500 B-125 RELLENABLE	B-125
FH RLL60B	REGISTRO FUNDICIÓN 600x600 B-125 RELLENABLE	B-125
FH 40PR	REGISTRO PRESYL 40x40 C/TAPA 320 mm	-
FH 60PR	REGISTRO PRESYL 60x60 C/TAPA 560 mm	-



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	CLASE
FH 40C	REGISTRO FUNDICIÓN 400x400 C-250	C-250
FH 50C	REGISTRO FUNDICIÓN 500x500 C-250	C-250
FH 60C	REGISTRO FUNDICIÓN 600x600 C-250	C-250
FH 70C	REGISTRO FUNDICIÓN 700x700 C-250	C-250
FH 80C	REGISTRO FUNDICIÓN 800x800 C-250	C-250
FH 90C	REGISTRO FUNDICIÓN 900x900 C-250	C-250
FH 120C	REGISTRO FUNDICIÓN 1200x1200 C-250	C-250

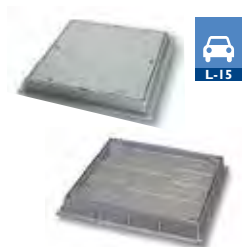


REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	CLASE
FH 40D	REGISTRO FUNDICIÓN 400x400 D-400	D-400
FH 50D	REGISTRO FUNDICIÓN 500x500 D-400	D-400
FH 60D	REGISTRO FUNDICIÓN 600x600 D-400	D-400
FH 70D	REGISTRO FUNDICIÓN 700x700 D-400	D-400
FH 80D	REGISTRO FUNDICIÓN 800x800 D-400	D-400
FH 90D	REGISTRO FUNDICIÓN 900x900 D-400	D-400
FH 100D	REGISTRO FUNDICIÓN 1000x1000 D-400	D-400
FH 110D	REGISTRO FUNDICIÓN 1100x1100 D-400	D-400
FH 120D	REGISTRO FUNDICIÓN 1200x1200 D-400	D-400



• Producto complementario:
Arquetas de hormigón en masa.

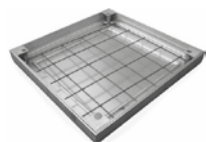
REGISTROS ESTANCOS PARA ARQUETAS INSTALADAS EN INTERIORES (Norma UNE-EN-1253)



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	CLASE
FE RAE30RV	REGISTRO ALUMINIO ESTANCA PL30 REVERSIBLE	L-15
FE RAE40RV	REGISTRO ALUMINIO ESTANCA PL40 REVERSIBLE	L-15
FE RAE50RV	REGISTRO ALUMINIO ESTANCA PL50 REVERSIBLE	L-15

• Totalmente estanca a los olores.

FE RCE30R	REG. CHAPA GALVANIZADA ESTANCA 30x30 RELLENABLE H 3,5	L-15	41,42
FE RCE40R	REG. CHAPA GALVANIZADA ESTANCA 40x40 RELLENABLE H 3,5	L-15	57,43
FE RCE50R	REG. CHAPA GALVANIZADA ESTANCA 50x50 RELLENABLE H 3,5	L-15	84,09
FE RCE60R	REG. CHAPA GALVANIZADA ESTANCA 60x60 RELLENABLE H 3,5	L-15	104,50
FE RCE70R	REG. CHAPA GALVANIZADA ESTANCA 70x70 RELLENABLE H 3,5	L-15	133,32
FE RCE80R	REG. CHAPA GALVANIZADA ESTANCA 80x80 RELLENABLE H 3,5	L-15	164,08



REGISTROS ICT (Norma UNE-EN-124)

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	CLASE
FS ICTM	REGISTRO FUNDICIÓN ICT TIPO M B-125	B-125
FS ICTH	REGISTRO FUNDICIÓN ICT TIPO H B-125	B-125
FS ICTD	REGISTRO FUNDICIÓN ICT TIPO D B-125	B-125
FS TC88x88D400	REGISTRO TELECO 880x880 C/T TRIA D 400	D-400
FS TC160x88D400	REGISTRO TELECO 1600x880 C/T TRIA D 400	D-400



Producto complementario:
Arquetas ICT.



REGISTROS CIRCULARES PARA POZOS (Norma UNE-EN-124)

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	CLASE
FP M700H45C	REGISTRO CIRCULAR M700 H45 C-250	C-250
FP M710H70D	REGISTRO CIRCULAR M710 H70 D-400	D-400
FP M710H90D	REGISTRO CIRCULAR M710 H90 D-400	D-400
FP M830H100ESD	REGISTRO CIRCULAR ESTANCO M830 H100 D-400	D-400
FP M800H100RJD	REGISTRO CIRCULAR C/REJA M800 H100 D-400	D-400
FP M810H100RED	REGISTRO CIRCULAR RELLENABLE M810 H100 D-400	D-400



Producto complementario: Conos de Pozo.



REJILLAS PARA IMBORNAL (Norma UNE-EN-124)

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	CLASE
FI REJAR40C	REJA ABATIBLE CÓNCAVA PARA CAZ R40	C-250
FI REJAR40D	REJA ABATIBLE CÓNCAVA PARA CAZ R40	D-400
FI REJAS737C	REJILLA ABATIBLE IMBORNAL 570x370 C-250	C-250
FI REJAS500C	REJILLA ABATIBLE SUMIDERO S-500 Esla	C-250
FI REJA50C	REJA ABATIBLE 500x500 C-250	C-250
FI REJAS650C	REJILLA ABATIBLE SUMIDERO S-650 C-250	C-250
FI REJAS650D	REJILLA ABATIBLE SUMIDERO S-650 D-400	D-400
FI REJA6040C	REJILLA ABATIBLE 600x400 C-250	C-250
FI REJA6040D	REJILLA ABATIBLE 600x400 D-400	D-400

* Para conocer que rejilla debe utilizar con cada modelo de imbornal, consultar la tabla de combinaciones de la página



Rejilla R40



57x37



Esla



50x50



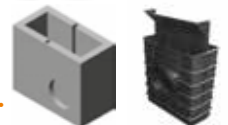
S-650



60x40



Producto complementario: Arquetas de hormigón en masa.



SUMIDEROS



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	CLASE
FC SUM20	SUMIDERO FUNDICIÓN 20x20 SIFÓNICO	B-125
FC SUM25	SUMIDERO FUNDICIÓN 25x25 SIFÓNICO	B-125
FC SUM30	SUMIDERO FUNDICIÓN 30x30 SIFÓNICO	B-125
FC SUM40	SUMIDERO FUNDICIÓN 40x40 SIFÓNICO	B-125

CANALES FUNDICIÓN CON REJILLA



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	CLASE
FC C150D	CANAL FUNDICIÓN 150 H120 L750 D400	D-400
FC C200D	CANAL FUNDICIÓN 200 H165 L750 D400	D-400
FC C300D	CANAL FUNDICIÓN 300 H190 L750 D400	D-400

REGISTROS AYUNTAMIENTO DE MADRID

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	CLASE
FP MM780D625B	REGISTRO 780x780 C/TAPA 625 mm. B-125	B-125
FP MABS7884	ABSORBEDERO 780x840 C/TAPA Y REJA	B-125/C-250
FP MCABS	CERCO DE ABSORBEDERO C/TAPA	B-125
FP MT625B	TAPA 625 mm. PARA ABSORBEDERO	B-125
FP MM800H100D	REGISTRO CIRCULAR M800 H-100 D-400 AYTO.	D-400
FH A60B	REGISTRO ABATIBLE 600x600 ALUM. PÚBLICO AYTO.	B-125
FI REJ6635C	REJILLA 350x660 C/CERCO C-250	C-250
FI R6635C	REJILLA 350x660 S/CERCO C-250	C-250



Registro 780x780



Absorbedero
C/ Tapa y Reja



Registro Circular



60x60
Alumbrado Público



Rejilla
350x660

REGISTROS FUNDICIÓN CANAL ISABEL II HOMOLOGADOS



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	CLASE
FP MM800H100CYII	REGISTRO CIRCULAR M800 H100 D-400 CYII	D-400
FP MM780D625CYII	REGISTRO 780x780 C/TAPA 625 B-125 CYII	B-125
FH 30CYII	ARQUETA 300x300 CYII	D-400

REGISTROS FUNDICIÓN ENDESA HOMOLOGADOS



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	CLASE
FS EA1D	REGISTRO FUNDICIÓN ENDESA A1 D-400	D-400
FS EA2D	REGISTRO FUNDICIÓN ENDESA A2 D-400	D-400

- **Producto complementario:** Arquetas Endesa A-1 / A-2.
- **Precios orientativos. Consultar precio y disponibilidad.**



REGISTROS FUNDICIÓN UNIÓN FENOSA HOMOLOGADOS



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	CLASE
FS F1TB	REGISTRO FUNDICIÓN UNIÓN FENOSA 1 TAPA B125	B-125
FS F2TB	REGISTRO FUNDICIÓN UNIÓN FENOSA 2 TAPAS B125	B-125
FS F3TB	REGISTRO FUNDICIÓN UNIÓN FENOSA 3 TAPAS B125	B-125

- **Producto complementario:** Arquetas Unión Fenosa



REGISTROS FUNDICIÓN IBERDROLA HOMOLOGADOS



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	CLASE
FS IM2T2B	REGISTRO FUNDICIÓN IBERDROLA M2T2 B-125	B-125
FS IM3T3D	REGISTRO FUNDICIÓN IBERDROLA M3T3 D-400	D-400

- **Producto complementario:** Arquetas Iberdrola



REGISTROS FUNDICIÓN TELEFÓNICA HOMOLOGADOS



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	CLASE
FS THB	REG. FUNDICIÓN TELEFÓNICA TIPO H B125	D-400
FS THD	REG. FUNDICIÓN TELEFÓNICA TIPO H D-400	D-400
FS TDD	REG. FUNDICIÓN TELEFÓNICA TIPO D D-400	D-400

- **Producto complementario:** Arquetas Telefónica



REGISTROS FUNDICIÓN ONO HOMOLOGADOS



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	CLASE	PRECIO €/Unid.
FS O1PPB	REGISTRO FUNDICIÓN ONO 600x600 B-125	B-125	Consultar
FS O1PPD	REGISTRO FUNDICIÓN ONO 600x600 D-400	D-400	Consultar
FS O2PPB	REGISTRO FUNDICIÓN ONO 1200x600 B-125	B-125	Consultar
FS O2PPD	REGISTRO FUNDICIÓN ONO 1200x600 D-400	D-400	Consultar

RELACIÓN DE COMBINACIONES DE ARQUETAS CUADRADAS-TAPAS



Arqueta 30 Exterior: 38x38 Interior: 30x30	Tapa y Marco Hormigón 30x30 Exterior: 40x40 Paso libre: 21x21	Tapa y Marco Hormigón 40x40 Exterior: 50x50 Paso libre: 30x30	Tapa y Marco Hormigón 50x50 Exterior: 60x60 Paso libre: 35x35	Tapa y Marco Hormigón 60x60 Exterior: 70x70 Paso libre: 45x45	Tapa y Marco Hormigón 70x70 Exterior: 80x80 Paso libre: 45x45	Tapa y Marco Hormigón 80x80 Exterior: 94x94 Paso libre: 45x45	Tapa y Marco Hormigón 100x100 Exterior: 120x120 Paso libre: 55x55	Tapa y Marco Hormigón 120x120 Exterior: 145x145 Paso libre: 55x55
	X							
Arqueta 40 Exterior: 50x50 Interior: 40x40		X						
Arqueta 50 Exterior: 60x60 Interior: 50x50			X					
Arqueta 60 Exterior: 72x72 Interior: 60x60				X				
Arqueta 70 Exterior: 85x85 Interior: 70x70					X			
Arqueta 80 Exterior: 98x98 Interior: 80x80						X		
Arqueta 100 Exterior: 125x125 Interior: 100x100							X	
Arqueta 120 Exterior: 142x142 Interior: 120x120								X
	Registro Fundición 400x400 Paso Libre: 300x300	Registro Fundición 500x500 Paso Libre: 400x400	Registro Fundición 600x600 Paso Libre: 500x500	Registro Fundición 700x700 Paso Libre: 600x600	Registro Fundición 800x800 Paso Libre: 700x700	Registro Fundición 1000x1000 Paso Libre: 900x900	Registro Fundición 1200x1200 Paso Libre: 1100x1100	



RELACIÓN DE COMBINACIONES DE IMBORNALES - REJILLAS



		Rejilla Caz R40 C-250 Paso libre: 49,5x33x9	Rejilla Caz R40 D-400 Paso libre: 49,5x33x9	Rejilla 57x37 C-250 Paso libre: 49x30	Rejilla 60x40 D-400 Paso libre: 50x30	Rejilla Esla S-500 C-250 Paso libre: 42,5x19	Rejilla S-650 C-250 Paso libre: 72,5x32	Rejilla S-650 D-400 Paso libre: 70x21,5	Rejilla 50x50 C-250 Paso libre: 44x44
	Imbornal Mini Interior: 50x26	X	X	X	X				
	Imbornal Sifónico Interior: 55x30	X	X	X	X				
	Imbornal Sifónico Interior: 70x30						X	X	
	Sumidero S-500 Interior: 40x17,5					X			
	Sumidero S-650 Interior: 70,5x32,5						X	X	
	Sumidero S-600 Interior: 46x46								X

Grupo 0

 Zonas de circulación de vehículos ligeros, con excepción de carretillas elevadoras en locales comerciales.
L-15

Grupo 1

 Zonas susceptibles de ser utilizadas exclusivamente por peatones y ciclistas.
A-15

Grupo 2

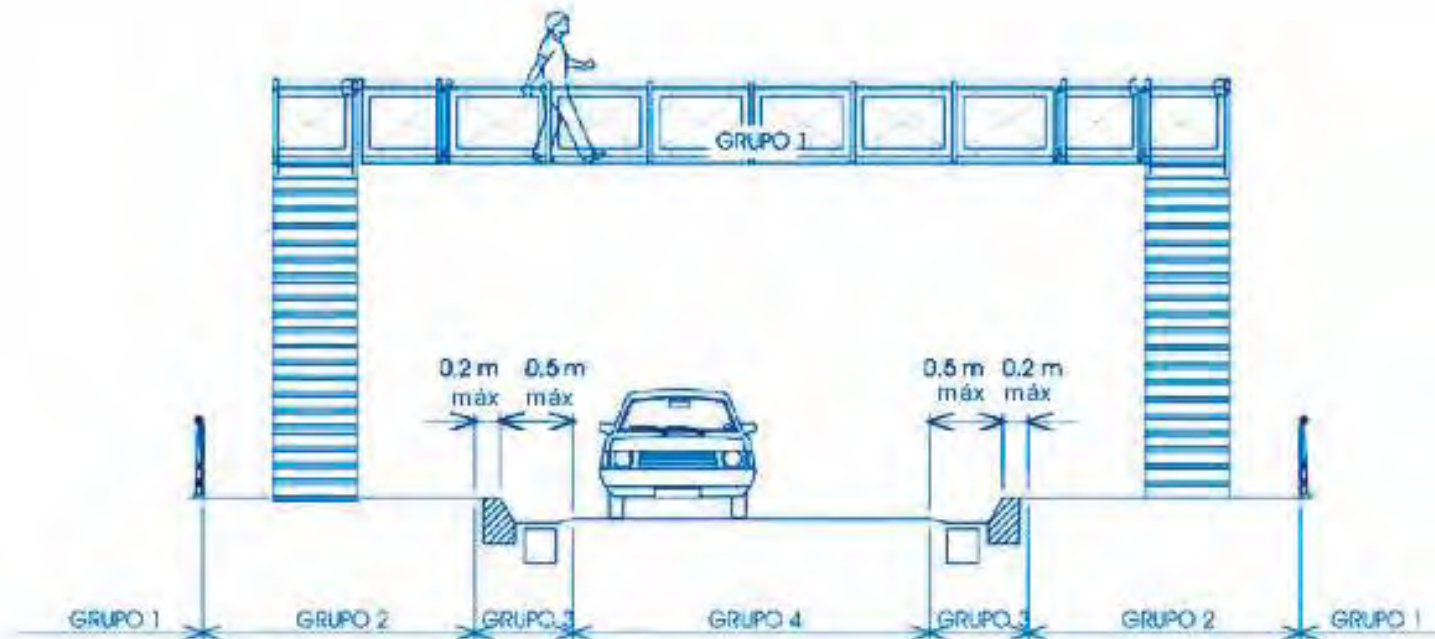
 Aceras, zonas peatonales y superficies similares, áreas de estacionamiento y aparcamientos de varios pisos para coches.
B-125

Grupo 3

 Para los dispositivos de cubrimiento instalados sobre arcenes y en las zonas de las cunetas de las calles, que medida a partir del bordillo de la acera se extiende en un máximo de 0,5 m. sobre la calzada y de 0,2 m. sobre la acera.
C-250

Grupo 4

 Calzadas de carreteras (incluyendo calles peatonales), arcenes estabilizados y zonas de aparcamiento para todo tipo de vehículos.
D-400



CONSIDERACIONES SOBRE ELEMENTOS DE HORMIGÓN

1. Peso

Los pesos reflejados en esta tarifa son aproximados.

2. Bloques hidrofugados

Todos los bloques cara vista (Lisos y Split) y sus complementos están hidrofugados, pero para lograr una impermeabilización óptima es imprescindible que el mortero de junta sea también hidrófugo.

3. Eflorescencias

En algunas ocasiones en pavimentos de adoquines se presentan manchas blancas en su superficie, a este fenómeno se le denomina eflorescencia.

No es otra cosa que un depósito de sales formado por el hidróxido de calcio presente en el cemento, que al reaccionar con el dióxido de carbono de la atmósfera, se transforma en carbonato de calcio.

Las eflorescencias se disipan con el tiempo, debido a que el carbonato de calcio formado y depositado en la superficie del adoquín, en un lapso de 12 a 24 meses de exposición a la intemperie reacciona nuevamente con el dióxido de carbono del aire y con el agua de lluvia, para formar bicarbonato de calcio soluble en agua, el cual se irá eliminando lentamente por la lluvia.

Este fenómeno temporal que desaparece con el uso no deteriora ni la integridad, ni la capacidad estructural del hormigón.

4. Variaciones de color

Los colores de los productos pueden ofrecer leves diferencias de tonos técnicamente inevitables y no achacables a defectos de fabricación por los siguientes motivos:

Uso de recursos de producción (arena, grava, gravilla, cemento, agua) que están sujetos a variaciones naturales no evitables.

Las condiciones climáticas, la edad del hormigón por fabricaciones realizadas en distintos momentos o piezas especiales que requieren procesos de producción distintos, tienen efecto sobre el color y la estructura de los productos de hormigón.

Para evitar en gran medida variaciones de color, también aplicable a las piezas (adoquines y bloques) grises, se recomienda escoger las piezas, de varios paquetes y distintas capas a la vez de forma escalonada, de esta forma se consigue una mayor uniformidad en el color.

Los colores que aparecen en las fotos de esta tarifa son orientativos, ya que pueden variar debido al proceso de impresión.

5. Color Mix / Colores mezclados

El efecto óptico de la mezcla de colores es más eficaz en superficies instaladas de al menos 30 m² debido a la mezcla de piezas de varios paquetes.

El despilado de los paquetes se hará de forma escalonada y cogiendo piezas de al menos 3 paquetes a la vez.

6. Protección de la Calidad

Para nuestros productos utilizamos solamente materias primas de primera calidad. La producción se lleva a cabo en equipos modernos bajo un constante monitoreo de la calidad.

Prensagra está en posesión del **certificado n° ES011212 según Norma ISO 9000** concedido por SGS, lo cual implica la implantación de un Sistema Interno de Gestión de Calidad, basado en un Manual y Procedimientos, en los que se describen los procesos a seguir en cada una de las facetas de la empresa y que están encaminados a garantizar la continuidad en la calidad de los productos.

7. Rozaduras

Durante el transporte y la instalación, las piezas pueden rozarse unas con otras, en el caso de un desgaste normal de la pieza, la función de la misma no se ve afectada y no es motivo de queja.

8. Fotos carta de colores Tarifa

Los colores de las fotografías pueden variar del original debido a factores como la luz, hora, lugar y condiciones atmosféricas imperantes en el momento en que se realizó la foto, sirven como ejemplo a título ilustrativo, por lo tanto no se aceptan reclamaciones por este motivo.

CONSIDERACIONES SOBRE ELEMENTOS DE HORMIGÓN

1. Peso

Los pesos reflejados en esta tarifa son aproximados.

2. Bloques hidrofugados

Todos los bloques cara vista (Lisos y Split) y sus complementos están hidrofugados, pero para lograr una impermeabilización óptima es imprescindible que el mortero de junta sea también hidrófugo.

3. Eflorescencias

En algunas ocasiones en pavimentos de adoquines se presentan manchas blancas en su superficie, a este fenómeno se le denomina eflorescencia.

No es otra cosa que un depósito de sales formado por el hidróxido de calcio presente en el cemento, que al reaccionar con el dióxido de carbono de la atmósfera, se transforma en carbonato de calcio.

Las eflorescencias se disipan con el tiempo, debido a que el carbonato de calcio formado y depositado en la superficie del adoquín, en un lapso de 12 a 24 meses de exposición a la intemperie reacciona nuevamente con el dióxido de carbono del aire y con el agua de lluvia, para formar bicarbonato de calcio soluble en agua, el cual se irá eliminando lentamente por la lluvia.

Este fenómeno temporal que desaparece con el uso no deteriora ni la integridad, ni la capacidad estructural del hormigón.

4. Variaciones de color

Los colores de los productos pueden ofrecer leves diferencias de tonos técnicamente inevitables y no achacables a defectos de fabricación por los siguientes motivos:

Uso de recursos de producción (arena, grava, gravilla, cemento, agua) que están sujetos a variaciones naturales no evitables.

Las condiciones climáticas, la edad del hormigón por fabricaciones realizadas en distintos momentos o piezas especiales que requieren procesos de producción distintos, tienen efecto sobre el color y la estructura de los productos de hormigón.

Para evitar en gran medida variaciones de color, también aplicable a las piezas (adoquines y bloques) grises, se recomienda escoger las piezas, de varios paquetes y distintas capas a la vez de forma escalonada, de esta forma se consigue una mayor uniformidad en el color.

Los colores que aparecen en las fotos de esta tarifa son orientativos, ya que pueden variar debido al proceso de impresión.

5. Color Mix / Colores mezclados

El efecto óptico de la mezcla de colores es más eficaz en superficies instaladas de al menos 30 m² debido a la mezcla de piezas de varios paquetes.

El despalado de los paquetes se hará de forma escalonada y cogiendo piezas de al menos 3 paquetes a la vez.

6. Protección de la Calidad

Para nuestros productos utilizamos solamente materias primas de primera calidad. La producción se lleva a cabo en equipos modernos bajo un constante monitoreo de la calidad.

Prensagra está en posesión del **certificado n° ES011212 según Norma ISO 9000** concedido por SGS, lo cual implica la implantación de un Sistema Interno de Gestión de Calidad, basado en un Manual y Procedimientos, en los que se describen los procesos a seguir en cada una de las facetas de la empresa y que están encaminados a garantizar la continuidad en la calidad de los productos.

7. Rozaduras

Durante el transporte y la instalación, las piezas pueden rozarse unas con otras, en el caso de un desgaste normal de la pieza, la función de la misma no se ve afectada y no es motivo de queja.

8. Fotos carta de colores Tarifa

Los colores de las fotografías pueden variar del original debido a factores como la luz, hora, lugar y condiciones atmosféricas imperantes en el momento en que se realizó la foto, sirven como ejemplo a título ilustrativo, por lo tanto se aceptan reclamaciones por este motivo.

CONDICIONES GENERALES DE VENTA

1. Validez

Los precios son aplicables desde la puesta a disposición de la tarifa y hasta la puesta a disposición de la siguiente edición. Pueden ser modificados según las variaciones del mercado y por variaciones de las materias primas.

2. Precios

Los precios están expuestos y fijados en euros, IVA no incluido.

Los precios publicados se consideran para mercancía en unidades de embalaje completas cargadas en fábrica.

Los pedidos de piezas sueltas (palets incompletos), tendrá un sobrecoste por manipulación de 1 euro para bloque y bordillo por unidad de embalaje incompleta, y de 1 euro por m² de adoquín.

El precio ofertado para mercancías bajo pedido, está vinculado a la cantidad indicada en la oferta y cualquier variación significativa de esta puede hacer variar el precio.

3. Mercancía bajo pedido

En Las mercancías bajo pedido, una vez formalizado el pedido, la medición no se podrá aumentar ni disminuir y en cualquier caso se suministrará la totalidad de las unidades solicitadas. No se admiten devoluciones de estas mercancías, excepto en productos con defectos de fabricación.

4. Carga

El horario de carga es de lunes a viernes de 8:00 a 19:00 horas.

El cliente es responsable de comprobar y verificar en el momento de la carga o entrega que el producto se corresponde, tanto en cantidad como calidad, con el relacionado en el albarán.

5. Palets

Los palets se cobrarán en factura a 10,45 euros/unid abonándose a su devolución en buen estado a 9 euros. El plazo máximo para su devolución es 6 meses. La devolución de los palets a fábrica corre a cargo del cliente.

6. Devoluciones de material

Las devoluciones de productos sólo pueden realizarse previa consulta y cumpliendo los siguientes requisitos; deben estar en sus envases originales, no haber transcurrido más de 30 días desde su recepción y se depreciarán en un 20% de su valor de compra (excepto en productos con defectos de fabricación).

No se admite ninguna reclamación de materiales después de su colocación en obra, cualquier reclamación debe hacerse obligatoriamente antes de la colocación de los materiales. Si se colocasen materiales con defectos aparentes, la responsabilidad de Prensagra se limita a reemplazar los productos defectuosos.

7. Condiciones de Pago

Se establece un plazo máximo de 20 días desde fecha de factura para la recepción de los documentos de pago en nuestra oficina, y los vencimientos estarán dentro de los plazos legales establecidos.

8. Pedido

El hecho de realizar un pedido implica el conocimiento y total acuerdo con estas condiciones de venta, así como en el caso de litigio la sumisión a los jueces y tribunales de Toledo con renuncia expresa de cualquier otro fuero si lo hubiese.

9. Coste de Manipulación

Es aplicado por la manipulación de unidades de venta menores al palet (piezas sueltas).

En adoquines y pavimentos las unidades mínimas de venta son los m² x fila.

Los precios de esta tarifa son para palets completos y se les aplicarán los descuentos comerciales establecidos, la venta de unidades sueltas conlleva la pérdida de dicho descuento.

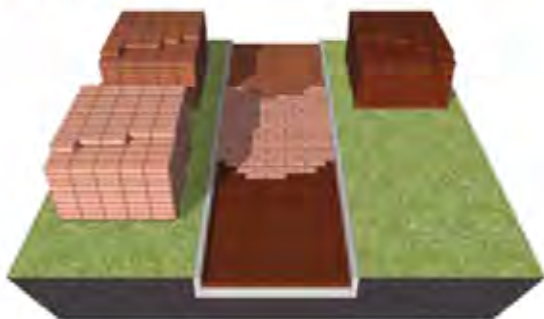
CONSIDERACIONES SOBRE PRODUCTOS DE FUNDICIÓN

Normativa productos de fundición UNE-EN-124.
Normativa para registros en interior UNE-EN-1253.
Las medidas son orientativas.
Las inscripciones pueden sufrir modificaciones.
Superficie antideslizante.
Los registros de fundición van con pintura negra bituminosa.

IVA no incluido.
Para la tramitación de pedidos, es imprescindible confirmación escrita.
Antes de realizar un pedido consultar stock.
No se admite devolución de material.

RECOMENDACIONES COLOCACIÓN DE ADOQUINES, BLOQUES Y LADRILLOS

Para obtener una superficie con mayor uniformidad en el color, se recomienda escoger los bloques o adoquines de un mínimo de tres palets y de distintas capas o filas de forma escalonada.



En aquellas obras que por circunstancias concretas de organización de trabajo, se dejen huecos en los parámetros para al final proceder al cerramiento de los mismos, es aconsejable dejar lo más cerca posible de cada hueco paquetes como los utilizados en su entorno.

RECOMENDACIONES DE COLOCACIÓN DE ADOQUINES CON COLOR-MIX

Al colocar pavimentos en color, es necesario tomar y combinar adoquines de varios palets al mismo tiempo y colocarlos de forma completamente aleatoria, de esta forma se consigue una perfecta combinación de colores en toda la zona pavimentada (Fig. 1). No seguir esta regla ocasionará una degradación estética de toda la superficie. (Fig. 2).

Al usar COLORMIX, es necesario no evaluar la coloración de piedras, capas o paletas individuales, sino la coloración de toda la superficie pavimentada.

La tecnología especial utilizada en la producción de este pavimento siempre crea una combinación de colores original.



(Fig. 1)



(Fig. 2)



Colocación correcta de varios palets al mismo tiempo, distribución correcta del color.



Colocación incorrecta de un palet.



PRENSAGRA PREFABRICADOS

La solución global para su proyecto

Ctra. CM-4004, km 28
45230 Numancia de la Sagra
Toledo

Tel.: 925 55 74 04
620 911 910
info@prensagra.com

www.prensagra.com