



CONSTRUCCIÓN

2024

matdecō

CEMENTOS	2-11	
CEMENTOS COLAS Y BORADAS	12-19	
PERFILERÍA	20-25	
MORTEROS REPARACIÓN	26-29	
ADITIVOS Y PRODUCTOS QUÍMICOS	30-41	
MATERIAL CERÁMICO	42-51	
PLACA YESO LAMINADO	52-57	
PUERTAS Y PREMARCOS	58-65	
SATE Y TRATAMIENTOS DE FACHADA	66-71	
CUBIERTAS	72-81	
AISLAMIENTOS	82-89	
CLIMATIZACIÓN	90-95	
IMPERMEABILIZACIÓN	96-109	
TRATAMIENTOS DE HUMEDADES	110-113	
CANALES	114-121	
SISTEMAS CONSTRUCTIVOS	122-127	
SISTEMAS EVACUACIÓN EDIFICIOS	128-129	
DECORACIÓN EXTERIOR	130-143	
FOSAS SÉPTICAS Y DEPÓSITOS	144-149	
HERRAMIENTAS Y NIVELACIÓN	150-167	





COMPROMETIDOS CONTIGO

Nuestro compromiso con la sociedad no es sólo el de ofrecer materiales de construcción de calidad, también es un compromiso medioambiental, económico y social.

Trabajamos innovando en los procesos de producción para ofrecer productos más sostenibles con las mismas prestaciones.



GRUPO
CEMENTOS
PORTLAND
VALDERRIVAS

www.valderrivas.es

Cemento y mortero

Productos técnicos para todas las fases de la obra



GRUPO
CEMENTOS
PORTLAND
VALDERRIVAS



UNILAND



VALCOL



VALSEC

Mortero

Proyección

Reparación

Pavimentos

Hormigón Seco

Cemento Cola

Cemento gris

Cemento blanco

Cemento rápido

93 898 39 10

comercial.uniland@gcpv.com

www.valderrivas.es



AUTONIVELANTES

Morteros con gran **adherencia** al soporte, excelente poder **autonivelante** y **fácil** aplicación en obra.

Indicado sobre pavimentos de mortero y hormigón.

Para uso tanto **interior** como **exterior**. Apto para instalaciones de **calefacción radiante**.



¡SÍGUENOS!



Comprometidos con la

SOSTENIBILIDAD

ÁRIDOS DE PROXIMIDAD

SACOS Y FILM DE PLÁSTICO RECICLADO

SACOS HIDROSOLUBLES

CEMENTO CON MENORES EMISIONES DE CO2

ENERGÍAS RENOVABLES Y AUTOCONSUMO ENERGÉTICO

COMPROMETIDOS CON LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE (ODS)



Les invitamos a descubrir nuestra amplia gama de productos de los cuales garantizamos los más altos estándares de calidad:

MORTEROS DE ALBAÑILERÍA
TRITURADOS DE MÁRMOL
HORMIGONES
PAVIMENTOS Y RECRECIDOS
REVESTIMIENTOS

ÁRIDOS ORNAMENTALES
ADHESIVOS CEMENTOSOS
REPARACIÓN Y ANCLAJE
IMPRIMACIONES
IMPERMEABILIZANTES





D
DRAGON
CEMENTO PORTLAND
CON CALIZA

EN 197-1 - CEM II / B-L 32,5 N

Un cemento para aplicaciones en obras de paleta.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Necesita poca agua
- Fácil de trabajar
- Menor riesgo de fisuras

SD
SUPER DRAGON
CEMENTO PORTLAND

EN 197-1 - CEM I 52,5 R

Un cemento de alta resistencia, para la industria de prefabricados de hormigón.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Altas resistencias iniciales y finales
- Endurecimiento rápido incluso en tiempo frío

SR
DRAGON SR
CEMENTO PORTLAND
RESISTENTE A SULFATOS

EN 197-1 - CEM I 42,5 R - SR5

Un cemento para utilización en ambientes agresivos de sulfatos tanto de suelos como en aguas y ambiente marino.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Bajo contenido en aluminato tricálcico
- Resistencias iniciales elevadas
- Baja finura, permitiendo una reducción de la demanda de agua

+34 93 680 60 30 | sac@cmi.cemolins.es | cmc.cemolins.es

Cementos Molins Industrial S.A. CN-340, 2 al 38, 08620 Sant Vicenç dels Horts (Barcelona)

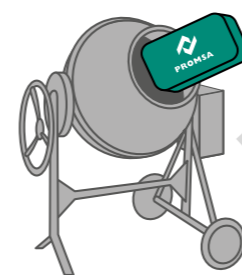
HORMIGÓN SECO

SACO HIDROSOLUBLE
El saco se disuelve en la hormigonera

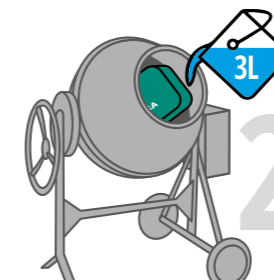
0
RESIDUOS



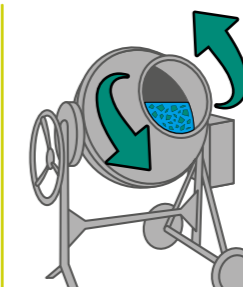
HS25



1
Introducir el saco en la hormigonera



2
Agregar 3L de agua por saco



3
Amasar hasta homogeneidad





BENSEC ECO



La producción **BenSec ECO**

se plasma en productos vanguardistas, sostenibles, con una reducción de la huella de carbono superior a un 30% manteniendo sus elevadas prestaciones, reforzando el compromiso de **BenSec** en soluciones de construcción sostenibles e innovadoras que contribuyen a la descarbonización de nuestro sector.



www.bensec.es



a base de
Arcilla Expandida
Laterlite Plus

Latermix Béton 1400 Béton 1600



a base de
Arcilla Expandida
Laterlite Plus

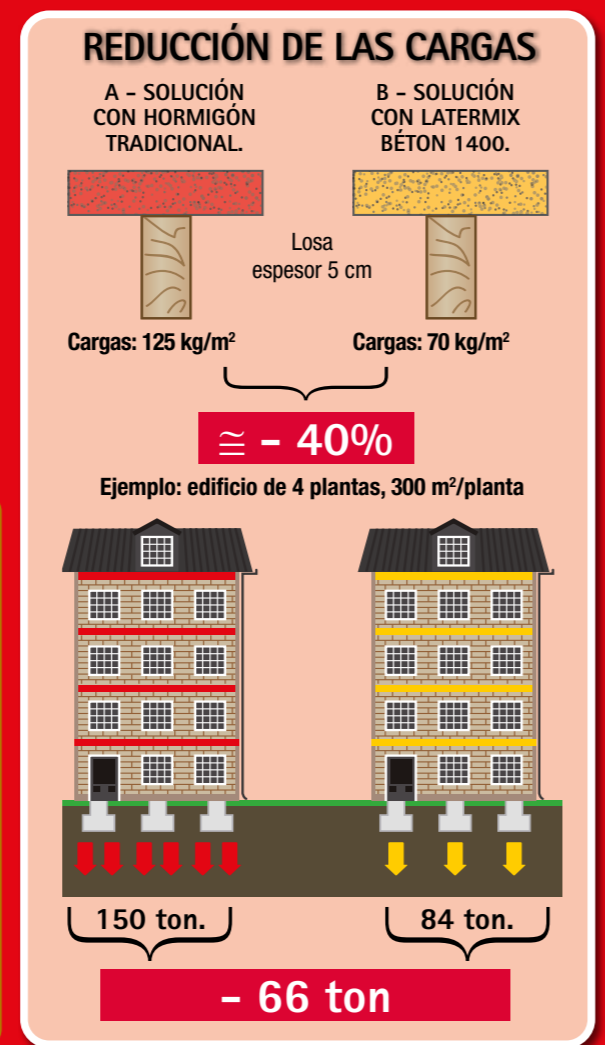
Latermix Cem Mini

RECRECIDO SUPERLIGERO AISLANTE

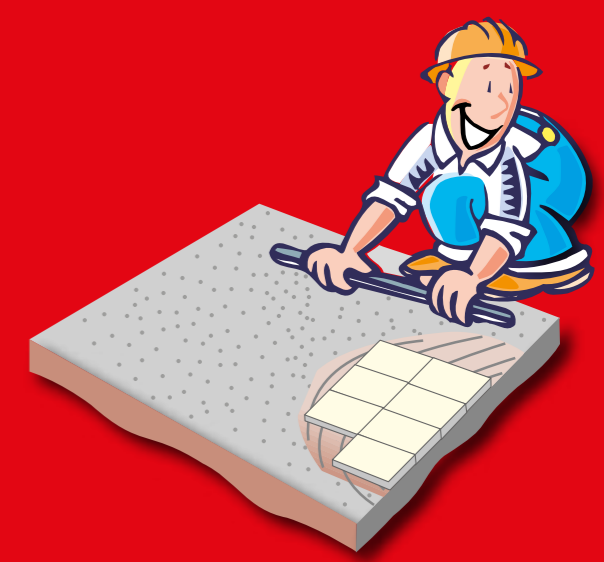
HORMIGONES ESTRUCTURALES, LIGEROS Y AISLANTES.
Ideal para refuerzo de forjados y forjados colaborantes.

APLICACIÓN DIRECTA DEL ACABADO:
solado o impermeabilización sin capas de regularización!

- **MUY RESISTENTES**
hormigones estructurales de 25 y 35 MPa
- **LIGEROS**
hasta el 40% de peso en menos.
Densidades de 1.400 kg/m³ y 1.600 kg/m³.
- **FÁCILES Y SEGUROS**
se amasan añadiendo únicamente agua.
- **AISLANTES**
reducen los puentes térmicos.



- **LIGERO** - densidad 600 kg/m³
- **RESISTENTE** - 5 MPa según UNE EN 13813
- **AISLANTE** - $\lambda = 0,142$ W/mk
- **INCOMBUSTIBLE** - Euroclase A1
- **USO INTERIOR Y EXTERIOR**

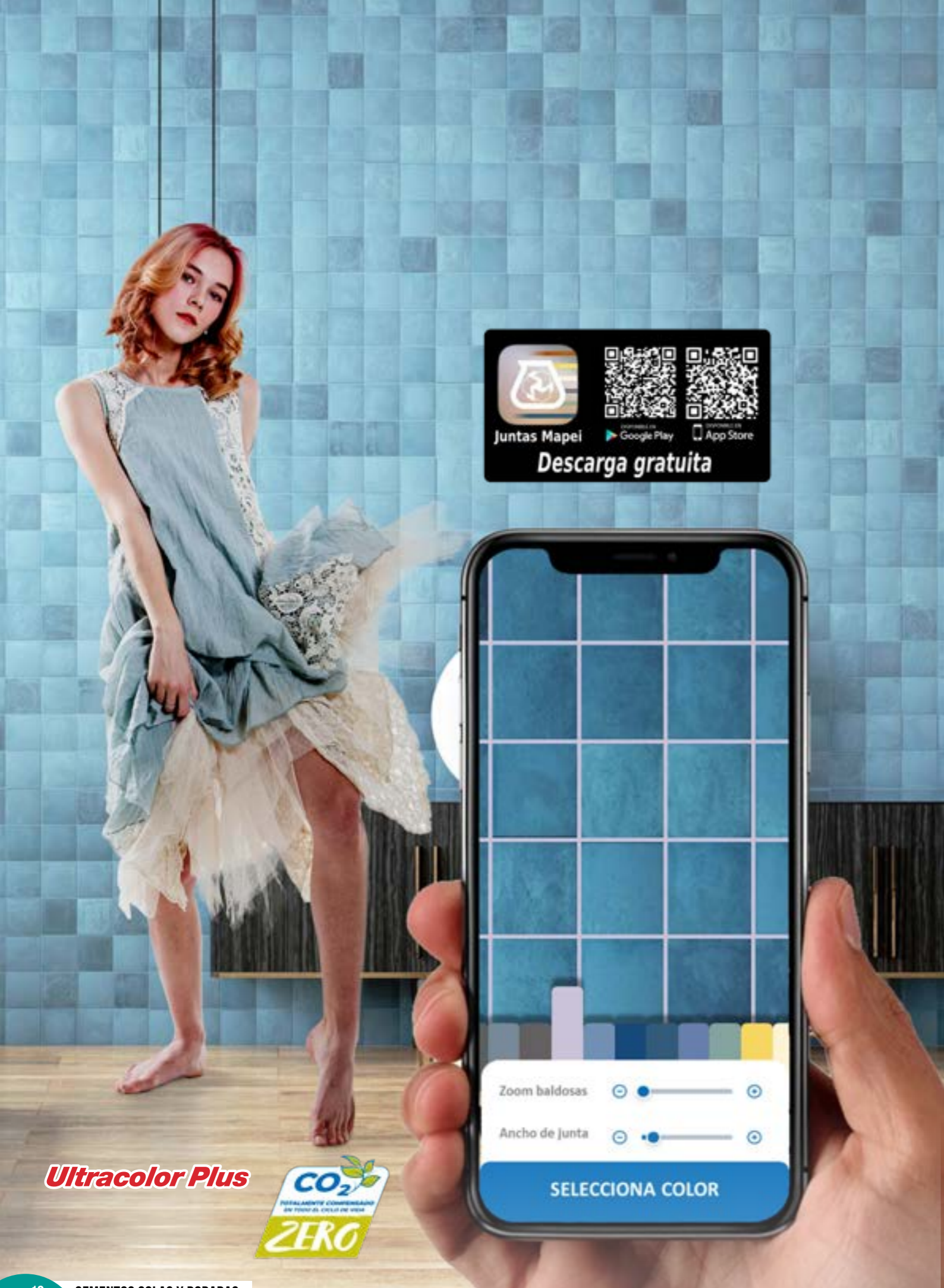


ÁREAS DE USO



Pruebalos junto al Conector CentroStorico para el refuerzo de forjados

La **UNIÓN** hace el **REFUERZO**







Juntas Mapei  

Descarga gratuita



Zoom baldosas

Ancho de junta

SELECCIONA COLOR

Ultracolor Plus



MAPEI

Keraflex Extra S1



- ✓
- ✓
- ✓
- ✓



Consist. TIXOTRÓPICA



Consist. FLUIDA



más información

Fugabella Color

50 colores de design para juntas de estilo contemporáneo.

kerakoll.com



De los laboratorios de investigación GreenLab Kerakoll nace Fugabella Color, la nueva generación de juntas híbridas con tecnología Resina-cemento para el rejuntado decorativo de baldosas, mosaicos y mármoles. Fugabella Color está disponible en 50 colores contemporáneos de gran elegancia y rendimiento estético. Colores profundos, luminosos y sólidos sin parangón.

Fugabella Color elimina el problema de las eflorescencias, para juntas bellas para siempre.

kerakoll

H40 Gel

El 1^{er} Gel-Adhesivo con durabilidad garantizada.

kerakoll.com

No existen prestaciones elevadas sin trabajabilidad perfecta. La durabilidad efectiva es comprobada por Kerakoll por medio de los exclusivos ciclos de fatiga que reproducen las solicitaciones reales durante el ciclo de vida de un adhesivo.





El nuevo gel-adhesivo H40 Gel es el resultado del camino de desarrollo recorrido para llegar al adhesivo perfecto que garantiza durabilidad real en obra. La innovadora mezcla Gel de Kerakoll es el pilar sobre el que se asientan las prestaciones de durabilidad del método SAS.



kerakoll

webercolor premium fina

Junta flexible ultrafina con silicona para el rejuntado de cerámica hasta 6 mm

-  Fácil de limpiar
-  Estabilidad del color
-  Acabado extraliso
-  Puesta en servicio rápida



Solución anti-microbacteriana
Basada en la tecnología de Plata Iónica para evitar bacterias, hongos y microorganismos.






Impermeable y de fácil limpieza
Aditivado con silicona en polvo para mejorar la resistencia al agua y a la suciedad.

Nos comprometemos a construir mejor para las personas y el planeta

webercol flex2 multigel

Gel superadhesivo flexible multiusos C2TES1

-  Todo tipo de usos y piezas
-  Flexible y deformable
-  Alta adherencia



Nos comprometemos a construir mejor para las personas y el planeta

LA AUTÉNTICA
BORADA®

DESDE 1 9 7 7

**MÁXIMO RENDIMIENTO
MÍNIMO ESFUERZO**

LOS ADHESIVOS GEL QUE CAMBIAN LAS REGLAS DEL JUEGO



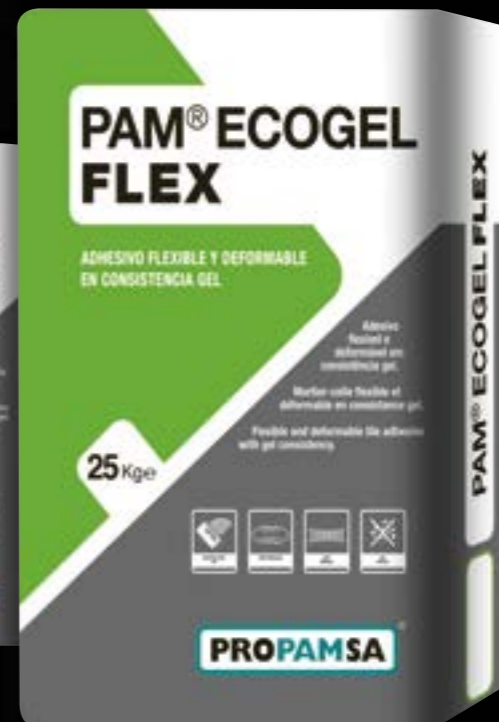
DÉJANOS TUS
DATOS PARA MÁS
INFORMACIÓN



CAJA
Welcome
to 100%
RECYCLED

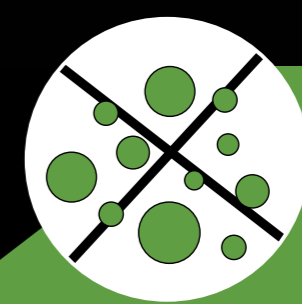


DISPONIBLE EN
30 COLORES



- INTERIOR Y EXTERIOR
- EFEECTO GOTA
- ANTIMOHO
- SIN EFLORESCENCIAS
- FLEXIBLE
- ESPECIAL GRAN FORMATO
- RÁPIDA PUESTA EN SERVICIO

PROPAMSA®



**SIN
POLVO**



Diseño de alta calidad para las tendencias actuales de cerámica

La protección de los cantos no es una cuestión de gusto. Los bonitos acabados de los revestimientos de cerámica colocados a mano son demasiado valiosos para descuidar su protección. Con los perfiles de remate **QUADEC**, Usted se asegurará un sólido resultado de su trabajo. Y gracias a la gran variedad de formas, colores y acabados, dispondrá de una libertad absoluta de diseño. Además, el nuevo acabado texturizado de los perfiles **TRENDLINE** con sus ángulos interiores y exteriores, permite dar un toque especial hasta en los detalles más pequeños. Los perfiles **TRENDLINE** ofrecen una gama de colores atractivos en línea con las actuales tendencias de la arquitectura.

La reinención de un clásico

El conocido perfil posee ahora una nueva geometría de 90° para el remate perfecto de esquinas en paredes. Se trata de una nueva solución desarrollada para un remate óptimo y más limpio de cantos y esquinas. Ahora con ángulos externos desarrollados exclusivamente para **JOLLY** que se fijan de forma rápida y segura con conectores. Como resultado se obtiene una solución robusta, especialmente en esquinas de baldosas de encuentros a tres aristas. El ángulo externo está disponible en colores **TRENDLINE** y en distintos materiales y acabados. Gracias a la nueva geometría de los perfiles, ahora también es posible combinar los perfiles **JOLLY** y **QUADEC**.

Schlüter®-QUADEC-TSI

Aluminio texturizado marfil		
H (mm)	L = 2,50 m N.º art.	€/m
4,5	Q 45 TSI	15,16 €
6	Q 60 TSI	15,81 €
8	Q 80 TSI	17,15 €
10	Q 100 TSI	18,45 €
11	Q 110 TSI	19,12 €
12,5	Q 125 TSI	20,10 €

Schlüter®-QUADEC-MBW

Aluminio texturizado blanco		
H (mm)	L = 2,50 m N.º art.	€/m
4,5	Q 45 MBW	7,82 €
6	Q 60 MBW	8,29 €
8	Q 80 MBW	9,28 €
10	Q 100 MBW	10,16 €
11	Q 110 MBW	11,37 €
12,5	Q 125 MBW	12,70 €

Schlüter®-QUADEC-MGS

Aluminio texturizado negro mate		
H (mm)	L = 2,50 m N.º art.	€/m
4,5	Q 45 MGS	7,82 €
6	Q 60 MGS	8,29 €
8	Q 80 MGS	9,28 €
10	Q 100 MGS	10,16 €
11	Q 110 MGS	11,37 €
12,5	Q 125 MGS	12,70 €

Schlüter®-JOLLY-TSI

Aluminio texturizado marfil		
H (mm)	L = 2,50 m N.º art.	€/m
6	J 60 TSI	13,39 €
8	J 80 TSI	14,28 €
10	J 100 TSI	14,58 €
11	J 110 TSI	14,87 €
12,5	J 125 TSI	15,47 €
14	J 140 TSI	16,06 €
16	J 160 TSI	16,66 €
21	J 210 TSI	17,25 €

Schlüter®-JOLLY-MBW

Aluminio texturizado blanco		
H (mm)	L = 2,50 m N.º art.	€/m
6	J 60 MBW	6,96 €
8	J 80 MBW	7,38 €
10	J 100 MBW	7,97 €
11	J 110 MBW	8,27 €
12,5	J 125 MBW	8,63 €
14	J 140 MBW	8,87 €
16	J 160 MBW	9,23 €
21	J 210 MBW	9,64 €

Schlüter®-JOLLY-MGS

Aluminio texturizado negro mate		
H (mm)	L = 2,50 m N.º art.	€/m
6	J 60 MGS	6,96 €
8	J 80 MGS	7,38 €
10	J 100 MGS	7,97 €
11	J 110 MGS	8,27 €
12,5	J 125 MGS	8,63 €
14	J 140 MGS	8,87 €
16	J 160 MGS	9,23 €
21	J 210 MGS	9,64 €

Schlüter®-QUADEC-TSGB

Aluminio texturizado gris beige		
H (mm)	L = 2,50 m N.º art.	€/m
4,5	Q 45 TSGB	15,16 €
6	Q 60 TSGB	15,81 €
8	Q 80 TSGB	17,15 €
10	Q 100 TSGB	18,45 €
11	Q 110 TSGB	19,12 €
12,5	Q 125 TSGB	20,10 €

Schlüter®-QUADEC-TSLA

Aluminio texturizado antracita claro		
H (mm)	L = 2,50 m N.º art.	€/m
4,5	Q 45 TSLA	15,16 €
6	Q 60 TSLA	15,81 €
8	Q 80 TSLA	17,15 €
10	Q 100 TSLA	18,45 €
11	Q 110 TSLA	19,12 €
12,5	Q 125 TSLA	20,10 €

Schlüter®-QUADEC-TSDA

Aluminio texturizado antracita oscuro		
H (mm)	L = 2,50 m N.º art.	€/m
4,5	Q 45 TSDA	15,16 €
6	Q 60 TSDA	15,81 €
8	Q 80 TSDA	17,15 €
10	Q 100 TSDA	18,45 €
11	Q 110 TSDA	19,12 €
12,5	Q 125 TSDA	20,10 €

Schlüter®-JOLLY-TSGB

Aluminio texturizado crema		
H (mm)	L = 2,50 m N.º art.	€/m
6	J 60 TSGB	13,39 €
8	J 80 TSGB	14,28 €
10	J 100 TSGB	14,58 €
11	J 110 TSGB	14,87 €
12,5	J 125 TSGB	15,47 €

Schlüter®-JOLLY-TSLA

Aluminio texturizado antracita claro		
H (mm)	L = 2,50 m N.º art.	€/m
6	J 60 TSLA	13,39 €
8	J 80 TSLA	14,28 €
10	J 100 TSLA	14,58 €
11	J 110 TSLA	14,87 €
12,5	J 125 TSLA	15,47 €

Schlüter®-JOLLY-TSDA

Aluminio texturizado antracita oscuro		
H (mm)	L = 2,50 m N.º art.	€/m
6	J 60 TSDA	13,39 €
8	J 80 TSDA	14,28 €
10	J 100 TSDA	14,58 €
11	J 110 TSDA	14,87 €
12,5	J 125 TSDA	15,47 €



COLECCIÓN COLOR TOUCH

La nueva colección Color Touch de EMAC[®] cuenta con una selecta colección de colores de tendencia y un tacto único para un perfil de éxito como es el Novosuelo/Novopared: un perfil de líneas rectas fabricado en aluminio, diseñado como remate para proteger y decorar aristas de revestimientos cerámicos, separar pavimentos, rematar encimeras...

En un mundo donde los productos son muy similares a nivel visual, es el tacto el que marca la diferencia, ya que cuando el sentido de la vista y el tacto disfrutan al mismo tiempo se crea una experiencia única. Así es como nace la Colección Color Touch: colores atractivos y tacto suave, una colección con la que poder tocar la belleza del color.

La colección Color Touch es la solución al punto de encuentro de revestimientos de entre 8 y 12 mm de espesor en los ambientes más exclusivos.

Está disponible, por un lado, en la gama Nature, que cuenta con 4 colores -olive, sand, pink y white- orientados a cerámica más artesanal, barro, materiales en crudo, sin tratar y de aspecto orgánico. Y para espacios más minimalistas y vanguardistas, caracterizados por las geometrías, materiales industriales y tonalidades más frías contamos con los 4 colores de la gama Tech - grey, anthracite, space y black-

Color Touch Collection se caracteriza por su tacto suave único. Esta suavidad ha sido sometida a ensayo por AITEX*, determinando que su superficie es más suave que la ropa de bebé 100% algodón.



NOVORODAPIÉ ECLIPSE[®] SHADOW

Novorodapie Eclipse[®] Shadow es un innovador rodapié bicolor de pequeño tamaño, fabricado en aluminio, que potencia el efecto de pared suspendida una vez instalado. Su perfil base, en color blanco, consigue que se integre totalmente en las paredes -habitualmente blancas- alargándolas visualmente y potenciando el efecto claro-oscuro en combinación con los colores de tendencia del perfil embellecedor: plata mate, negro mate y un elegante oro cepillado.

Tal como ocurre con otros perfiles de la Colección Eclipse[®], Novorodapie Eclipse[®] Shadow puede alojar de forma opcional una tira LED que nos permitirá dotar de luz indirecta a las estancias donde se instala, aportando no solo iluminación sino una elevada carga decorativa en línea con los proyectos de interiorismo más vanguardistas.



NOVOPELDAÑO ECLIPSE[®] AURA

En línea con las tendencias actuales, el NOVOPELDAÑO ECLIPSE[®] AURA consigue ofrecer una iluminación indirecta única con un peldaño integrado en obra y sin huella visible. Su diseño minimalista convive con su carácter funcional, puesto que cumple con su función principal de proteger los cantos de pavimento. Es una solución que, sin duda, está llamada a marcar tendencia y por ello, además de en acabado plata mate, está disponible por primera vez en acabado negro mate. Disponible en alturas 10 y 12 mm, con film protector en cara vista y con tapas de terminación para una correcta finalización de la instalación.



NOVORODAPIÉ ECLIPSE[®] SP

Novorodapie Eclipse[®] SP es un perfil fabricado en aluminio para colocación como rodapié en instalaciones con todo tipo de revestimientos. Su geometría con líneas rectas y superficie lisa protege el revestimiento y permite instalarlo antes o después de obra, cubriendo la junta perimetral. Este perfil es altamente polivalente y reversible. Puede colocarse, además de como rodapié, como remate intermedio o superior en la pared en dos posiciones distintas. Opcionalmente puede instalarse una tira de LED (no incluida) en cualquiera de los huecos interiores, pudiendo elegir entre una iluminación más discreta o más visible. En el hueco de mayor tamaño también puede colocarse una tira del mismo revestimiento, obteniendo un acabado totalmente integrado en la instalación.

TREND COLOR

Una gama para la tendencia cerámica con textura cerámica



Perfiles para balcones y terrazas

Cerfix® Protec es la gama de perfiles perimetrales, diseñado y producido por Profilpas, para la protección y acabado de los cantos exteriores de balcones y terrazas.

Equipado con una sección que facilita el drenaje del agua de lluvia del suelo y preserva el borde exterior, proporcionan una excelente protección contra elementos meteorológicos, garantizando una mayor duración en el tiempo.

Disponible en aluminio o acero inoxidable, los perfiles **Cerfix® Protec** son la mejor solución para aquellos que desean proteger y terminar balcones y terrazas, con un enfoque en las tendencias del diseño.



PRODUCTOS MAPEI PARA LA REPARACIÓN DEL HORMIGÓN
 Mapegrout T40 SR amplía sus propiedades y ahora es RESISTENTE A LOS SULFATOS

Mapegrout T40 SR

Mortero tixotrópico, fibroreforzado, de retracción compensada, resistente a los sulfatos, de 40 Mpa de resistencia, para la reparación del hormigón.

Algunos ejemplos de aplicación

- Reparación de zonas degradadas de hormigón, aristas de pilares, vigas y frentes de balcones, dañados por la oxidación del hierro de la armadura.
- Regularización de muros pantalla y galerías.
- Revestimiento de canalizaciones y obras hidráulicas.
- Reconstrucción del recubrimiento de las armaduras de hierro en estructuras de hormigón armado.
- Regularización de defectos superficiales como nidos de grava, juntas de hormigonado, agujeros de los separadores del encofrado, afloramiento de hierros, etc.
- Relleno de juntas rígidas.



Gama weberep

La gama de morteros de reparación weber con función pasivante integrada

- Protege las armaduras
- Fraguado rápido
- Excelente resistencia a la compresión



Nos comprometemos a construir mejor para las personas y el planeta

Geolite

El primer geomortero para la reparación monolítica del hormigón armado.



Geolite es la revolucionaria línea de geomorteros minerales para la reparación eco-compatible del hormigón, que nace de la investigación Kerakoll en el campo de los materiales innovadores y de las materias primas de bajo impacto medioambiental.

Geolite restaura el hormigón, garantiza reparaciones monolíticas de elevada y natural estabilidad dimensional, con la durabilidad intrínseca de las rocas minerales y en línea con los estándares internacionales más exigentes.

kerakoll.com

kerakoll

Sika MonoTop®

MORTEROS SIKA® DE REPARACIÓN

Soluciones profesionales para la reparación del hormigón

SISTEMA COMPROMETIDO
CON LA SOSTENIBILIDAD



Sika MonoTop®

4012 ES

mortero de reparación con aproximación sostenible



Sika MonoTop®

1010

Pasivador y puente de unión cementoso con aproximación sostenible



Sika MonoTop®

4200 MultiFlow

Consistencia variable para que puedas aplicarlo en vertical o fluido



SikaGrout®

340

Grout cementoso y mortero de reparación de altas prestaciones

**MÁS DE 30 ANYS
REPARANDO HORMIGÓN**



Descubre todas las Soluciones Sika para Reparación de Hormigón
esp.sika.com

BUILDING TRUST



ESCOGE LA MEJOR SOLUCIÓN PARA SELLAR



**DURA
SENSE
FLORIDURA
X5**



DURA 5 VECES MÁS LIMPIO Y SIN MOHO

BAÑOS Y COCINAS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
505540	STOPMOHO Cartucho Blanco
505546	STOPMOHO Cartucho Translúcido
505641	STOPMOHO Cartucho Crema
505647	STOPMOHO Cartucho Antracita
505811	STOPMOHO Cartucho Juntas Sanitarios



**DURA
INALTERABLE
X5**

DURA 5 VECES MÁS INALTERABLE EN CUALQUIER SITUACIÓN

MULTIUSOS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
505528	SELLATODO Cartucho Blanco
505529	SELLATODO Cartucho Translúcido
505628	SELLATODO Cartucho Gris
505629	SELLATODO Cartucho Negro



**TOTAL
TECH.**
**PUEDA CON
TODO**

LA HERRAMIENTA IMPRESCINDIBLE

TotalTech es la mejor tecnología del mercado para el enganchado y el sellado profesional, superando por su versatilidad y su escasa merma en los selladores tradicionales y por sus prestaciones adhesivas en condiciones extremos, en las masillas de poliuretano.

PEGA SELLA REPARA **tecnología POLYMER 3**

INCLUSO DEBAJO EL AGUA

MARRÓ RAL: 8004	PLATA RAL: 9023	GRIS RAL: 7046	NEGRE RAL: 9011
BLANC RAL: 9012	TERRACOTA RAL: 3012	BLAU RAL: 5012	BEIGE RAL: 1015



COLOCACIÓN DE PLATOS DE DUCHA DE RESINA CON ADHESIVOS Y SELLADORES MAPEI

- Acabado duradero
- Rápida ejecución
- Sin ruidos
- Sin agua
- Sin polvo
- Pocos residuos
- Admite humedad del soporte



ULTRABOND MS RAPID Y MAPESIL AC

Son los compañeros ideales para la colocación de platos de ducha de resina.



Ultrabond MS Rapid se aplica en cordones separados por 10-15 cm según indica la ficha técnica.

1 PLATO DE DUCHA 80X80 cm = 2 cartuchos de Ultrabond MS Rapid + 1 de Mapesil AC

UltraCare®



PRODUCTOS PARA LA LIMPIEZA

PRODUCTOS PARA LA PROTECCIÓN

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

AMPLIA GAMA DE SOLUCIONES PARA LA LIMPIEZA Y PROTECCIÓN DE LA CERÁMICA



/mapespain



SOLUCIONES SIKA® EN ADITIVOS Y PRODUCTOS QUÍMICOS



Sikadur®-31+

Mortero de reparación y adhesivo epoxi. Con aproximación sostenible.



SikaTop®-50

Puente de unión acrílico.



SikaLatex®

Aditivo mejorador de adherencia para morteros de obra.



Descobreix totes les Solucions Sika en Additius i Productes Químics esp.sika.com

BUILDING TRUST



Prescribiendo por **UNA CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE Y DURADORA**

VISITA NUESTRO MINISITE



Descubre cómo se articula el **compromiso de Sika para avanzar en sostenibilidad:**

- Productos con ecoetiqueta “More performance - more sustainable”
- Acciones concretas para la **descarbonización del sector**
- Soluciones Sika para una **edificación sostenible**
- Obras de referencia en **sostenibilidad**

BUILDING TRUST



ANCLAJE QUÍMICO

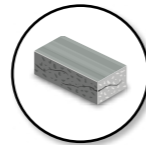
Un formato para cada necesidad



Aplicación con pistola de silicona: máxima velocidad y menos fuerza de extrusión



Sin necesidad de corte



Productos específicos para aplicaciones en hormigón fisurado



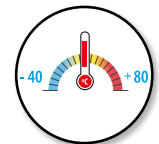
Incluye 2 Mixer T-FLOW™



Tapón estanco: bajo olor de almacenamiento



Homologación para varillas roscadas y corrugadas



Soluciones de instalación en amplio rango de temperaturas



No presenta fugas: aprovechamiento del 100% del contenido



Baja emisión de compuestos orgánicos volátiles: clasificación A+

Novedades 2024



- ✓ Uso en hormigón fisurado y no fisurado. Las mejores prestaciones en varilla roscada/corrugada.
- ✓ Válido para instalaciones bajo techo.
- ✓ Adecuado para interiores: libre de estireno y bajo olor.



- ✓ Curado más lento en altas temperaturas: mayor tiempo de manipulación.
- ✓ Ideal para instalación de paneles solares.



- ✓ Máxima resistencia: 2.000kg, carga a tracción para M16 en hormigón C20/25.
- ✓ Curado rápido.
- ✓ Formato 300ml y 410ml.

NUEVA GAMA DESA CHEM



Cargas MEDIAS
Idóneo para mampostería maciza o hueca



Cargas MEDIAS
Idóneo para mampostería maciza o hueca



Mezcla COLOR PIEDRA
Especial fachadas



Cargas MEDIAS/ALTAS
Incluso ambientes húmedos



Cargas MEDIAS/ALTAS
Incluso ambientes húmedos



Adecuado para instalación en CLIMAS FRÍOS hasta -20°C



Idóneo AUTOSERVICIO
Multimaterial



Adecuado para instalación en CLIMAS CÁLIDOS Low Speed



Las MEJORES PRESTACIONES en varilla roscada y corrugada



GRAN FUERZA DE ADHESIÓN
Muy adecuado para uniones estructurales de hormigón y varilla corrugada

Escudo Térmico

Controla hasta 10°C la temperatura de tu casa con tecnología aeroespacial



USO INTERIOR / EXTERIOR

Ahorro 50%

En climatización de la manera más sencilla



Hasta 25°C en superficie exterior *1



De 5 a 15°C en el interior *2



Hasta un 50% *3



Certificado A-1



De 4 a 10 dB



Escudo Térmico

Escudo Térmico **571687**



Solución Total

El sellador adhesivo sólo puede ser fischer



Gama completa

Los todo en uno, los de ultra agarre y los específicos



SOLUCIÓN TOTAL todo en uno

ST Cristal	570951
ST Blanco	570946
ST Gris	570947
ST Marrón	570948
ST Negro	570949
ST Terracota	570950
ST Cristal 80ml	519029
ST Blanco 80ml	519030

SOLUCIÓN TOTAL ultra agarre

ST Ultra Agarre Cristal	572474
ST Ultra Agarre Blanco	572470
ST Ultra Agarre Gris	572471
ST Ultra Agarre Marrón	572473
ST Ultra Agarre Negro	572472
ST Agarre Extremo Negro	572476

SOLUCIÓN TOTAL específicos

ST Piedra Natural Beige	572484
ST Sellado Rápido Blanco	572477
ST Platos Ducha Blanco	572479
ST Piscinas Blanco	572478
ST Náutico Blanco	572482
ST Náutico Negro	572483



TRABAJA EFICIENTEMENTE

SELLADO, PEGADO Y AISLAMIENTO

Soluciones que cubren una amplia gama de necesidades en la Construcción



EL SOCIO PERFECTO

SELLADORES

LD704

Sellador acrílico

Sellador acrílico para la estanqueidad de juntas con poco movimiento (12,5%). Resistente a la intemperie.



SP522

Sellador híbrido para fachada

Sellador híbrido, de reticulación neutra y de bajo módulo de elasticidad, para juntas de fachada.



SP925

Membrana híbrida sellado flexible

Membrana líquida desarrollada para proporcionar hermeticidad en áreas difíciles de sellar con selladores convencionales.



ADHESIVOS

SP033

Adhesivo y sellador híbrido de montaje

Adhesivo y sellador de tecnología híbrido, con buena adherencia sobre todo tipo de materiales.



SP050

Adhesivo híbrido polivalente

Adhesivo híbrido muy versátil que permite diversas aplicaciones, adhiriéndose a soportes húmedos sin gotear.



SP350

Adhesivo híbrido fijación inmediata

Adhesivo para pegar materiales, con una altísima resistencia inicial de fijación del producto.

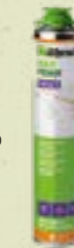


ESPUMAS PU

FM365

Espuma PU alto rendimiento

Para trabajos de aislamiento térmico y acústico, y llenado de cavidades, con gran capacidad de post-expansión.



FM310

Espuma PU multiusos

Para rellenar cavidades y como complemento del aislamiento de paneles, paso de conducciones, etc. Apto para el pegado de tejas.



FF197

Espuma PU contra el fuego

Para las aplicaciones de materiales retardadores de fuego ignífugos para juntas verticales, horizontales y las uniones de carpintería.



ADHESIVOS CONSTRUCCIÓN

PU010

Espuma PU adhesiva panel

Adhesivo de PU de curado rápido para el pegado instantáneo de paneles aislantes y tipo SATE.



PU700

Espuma PU adhesiva para construcción

Adhesivo PU que sustituye a los adhesivos de mortero para el pegado de los distintos tipos de ladrillos.



OT135

Taco químico

Pegamento apto para su uso sobre todo tipo de soportes, para sujetar grandes pesos.

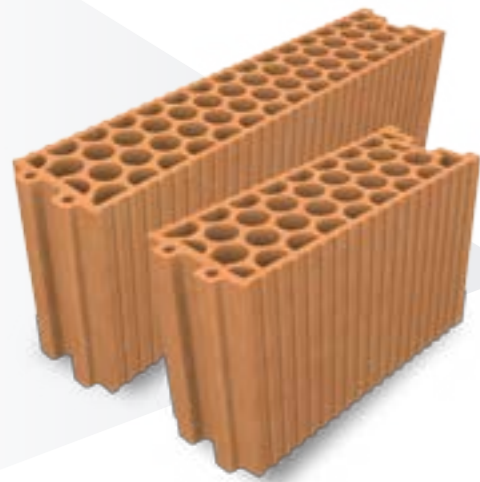


Tremco CPG Iberia S.L.U.
Delegación España y Portugal
Ronda Maiols, 1
Edificio BMC, local 135-137
08192 Sant Quirze del Vallés
Barcelona

Tel: +34 937 19 70 05
Email: info-es@tremcocpg.com
www.tremcocpg.eu

Las soluciones illbruck promueven el ahorro de energía, el aislamiento acústico y térmico y la calidad del aire en los edificios. La marca de productos illbruck tiene soluciones de sellado, pegado y aislamiento para las 6 caras del edificio, incluida la instalación de ventanas, la construcción de fachadas, el aislamiento exterior, los sistemas de acabado y el acristalamiento estructural.

Perforados Gran formato



SUPER ECO 50

Longitud: 50 cm
 Altura: 19 cm
 Espesor: 11 cm
 Masa: 8,4 Kg aprox.
 Resistencia a la compresión: > 15 N/mm²
 Succión: ≤ 4,5 Kg (m² x min)
 Expansión por humedad: ≤ 0,6 mm/m

SUPER ECO 30

Longitud: 30 cm
 Altura: 19 cm
 Espesor: 11 cm
 Masa: 5,0 Kg aprox.
 Resistencia a la compresión: > 15 N/mm²
 Succión: ≤ 4,5 Kg (m² x min)
 Expansión por humedad: ≤ 0,6 mm/m

Con o sin junta vertical de mortero



TABLA COMPARATIVA

	PERFORADO MEDIDA CATALANA GERO ECO	PERFORADO MEDIDA CASTELLANA GERO TOSCO	PERFORADO GRAN FORMATO SUPER ECO 30	PERFORADO GRAN FORMATO SUPER ECO 50
Dimensiones (mm)	275x125x93	240x110x93	300x110x190	500x110x190
Unidades / m ²	34 ud/m ²	38,8 ud/m ²	16,6 ud/m ²	10 ud/m ²
Kg MORTERO/m ²	63 Kg/m ²	56 Kg/m ²	26 Kg/m ²	26 Kg/m ²

PARED MÁS PLANA



EJECUCIÓN HASTA UN 75% MÁS RÁPIDA



AHORRO ENTRE 50-60% DE MORTERO



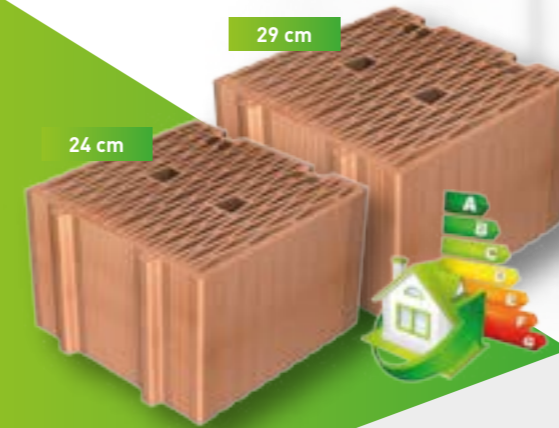
Descubre la marca RÚSTICS de Cerámica La Coma

Piezas rústicas, manuales y semi-manuales



Soluciones TERMOARCILLA® ECO3

La mejor solución de aislante térmico



- Gran aislamiento acústico
- Alta resistencia mecánica
- Excepcional resistencia al fuego
- Gran aislamiento térmico y confort
- 100 % materiales naturales
- Sostenible
- DAP 150 años
- Gran inercia térmica
- APTO PARA EDIFICIOS DE BAJO CONSUMO Y «PASSIVHAUS»
- COLOCACIÓN TRADICIONAL SIN HERRAMIENTAS ESPECIALES

EJECUCIÓN DE MURO CON TERMOARCILLA ECO3 DE 29 CM Y JUNTA DE MORTERO DE AGARRE INTERRUPTIDA POR BANDA DE MATERIAL AISLANTE DE 30 MM DE GROSOR



U hasta 0,43 W/m²·K

	MORTEROS TÉCNICOS							
Conductividad de la junta (W/m·K)	1,3	1,06	0,83	0,65	0,44	0,279	0,199	
Resistencia a la compresión	M-10	M-7,5 - M-5	M-7,5 - M-5	M-7,5	M-7,5	M-10	M-5	
Conductividad térmica (W/m·K)	0,153	0,150	0,148	0,145	0,140	0,133	0,129	
Resistencia térmica (m ² ·K/W)	1,93	1,96	1,99	2,03	2,11	2,21	2,29	
Transmitancia térmica U _{equivalente} (W/m ²)	0,517	0,509	0,500	0,491	0,473	0,452	0,436	

*Cálculos sin tener en cuenta el revestimiento interior ni exterior y contando las resistencias superficiales. Valores de conductividad de morteros comerciales.

Construir es fácil con TERMOARCILLA® Eco3



- 1 Termoarcilla® Eco3
- 2 Multiusos Eco3
- 3 Media horizontal Eco3
- 4 Multidintel Plus Eco3
- 5 Dintel Eco3



CERÀMICA BELIANES

CERÀMICA BELIANES
Ctra. Bellpuig-Belianes, km 6,7
25266 BELIANES (Lleida)
info@ceramicabelianes.com
T. 973 33 07 39

www.ceramicabelianes.com

	medidas (cm)	peso aprox. kg	unidad/palet	unidad/m ²	marcado
Tabique tradicional y machihembrado					
SUPERMAHÓN 4	50 x 20 x 4	3	250	10	CE
SUPERMAHÓN 6	50 x 20 x 6	3,9	170	10	CE
SUPERMAHÓN 7	50 x 20 x 7	4,9	150	10	CE
MACHIHENBRADO 3	50 x 20 x 3	3,3	310	10	FT
Tabique gran formato					
SUPERENVÀ® 5	50 x 51,5 x 5	8,5	80	3,88	CE
SUPERENVÀ® 6	50 x 51,5 x 6	10,2	64	3,88	CE
SUPERENVÀ® 7	50 x 51,5 x 7	11,8	56	3,88	CE
SILENSIS S7	50 x 51,5 x 7	13,9	56	3,88	CE
SUPERENVÀ® 10	50 x 51,5 x 10	15,5	40	3,88	CE
TRIPLE 11	50 x 33 x 11,5	12,8	54	6	CE
Tablero machihembrado					
TABLERO 100 B/R	100 x 30 x 4	9,2 / 9,4	75	3,33	FT
TABLERO 90 B	90 x 30 x 4	8,3	75	3,70	FT
TABLERO 80 B/R	80 x 30 x 4	7,4 / 7,6	75	4,17	FT
TABLERO 75 B	75 x 30 x 4	6,9	75	4,44	FT
TABLERO 70 B	70 x 30 x 4	6,2	75	4,76	FT
TABLERO 60 B	60 x 30 x 4	5,3	75	5,56	FT
TABLERO 50 R	50 x 30 x 4	4,5	150	6,67	FT
Tabiques, divisorias y fachadas					
SUPERBRICK	40 x 20 x 11,5	9	70	12,5	CE

B biselado / R recto AENOR CE Declaración de Prestaciones FT Ficha técnica

SUPERMAHÓN 4



50 x 20 x 4

SUPERMAHÓN 6



50 x 20 x 6

SUPERMAHÓN 7



50 x 20 x 7

MACHIHENBRADO 3



50 x 20 x 3

SUPERENVÀ® 5



50 x 51,5 x 5

SUPERENVÀ® 6



50 x 51,5 x 6

**SUPERENVÀ® 7
SILENSIS S7**



50 x 51,5 x 7

SUPERENVÀ® 10



50 x 51,5 x 10

TRIPLE 11



50 x 33 x 11,5

TABLERO Recto



100 x 30 x 4
80 x 30 x 4
50 x 30 x 4

TABLERO Biselado



100 x 30 x 4
90 x 30 x 4
80 x 30 x 4
75 x 30 x 4
70 x 30 x 4
60 x 30 x 4

SUPERBRICK



40 x 20 x 11,5

CERÀMICA BELIANES

SUPERBRICK

- Ladrillo perforado horizontal
- 11,5 cm de grosor (1/2 pie)
- Doble machihembrado
- Preparado para mortero cola

HOJA PRINCIPAL EN...

- Fachadas ventiladas
- Fachadas SATE
- Paredes separadoras
- Casetones de instalaciones



Sistema constructivo SUPERBRICK

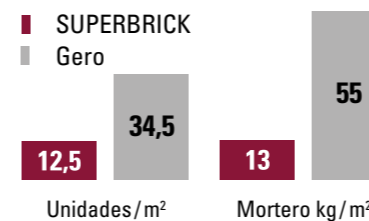
Para fábricas autoportantes no estructurales y compuesto por piezas cerámicas machihembradas horizontalmente.

Indicado en distribuciones interiores y cerramientos de fachadas (obra nueva y rehabilitación).

Mortero adhesivo SUPERBRICK

El sistema resuelve la unión entre piezas con un mortero adhesivo en base cemento.

AHORRO EN UNIDADES Y MORTERO



Dimensiones (mm)	400 x 115 x 200	Resistencia (N/mm ²)	8
Peso (kg)	9	Reacción al fuego	A1
ud./m ²	12,5	Resistencia al fuego	EI-120 / EI-240 (*)
ud./palet	70	Aislamiento acústico (dBA)	43,4
m ² /palet	5,6	Conductividad λ (W/mk)	0,29
Grosor muro (cm)	11,5	Resistencia térmica R (m ² -K/W)	0,23

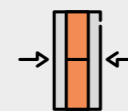
(*) DB SI Anejo F. Revoco 2 caras / Enyesado 2 caras

VENTAJAS de SUPERBRICK frente a la solución tradicional Gero

Ahorro en mano de obra, tiempo de grúa y medios auxiliares



Reducción del grosor de la fachada



Superficies con mayor planeidad



Mejor resistencia y conductividad térmicas



Elevadas prestaciones acústicas



Mayor sostenibilidad (etiqueta DAP)



bimobject

La plataforma líder mundial en contenido BIM

MURALIT

Solidez cerámica acabado PYL

silensis
Paredes de Ladrillo

Sistema constructivo de alto aislamiento acústico

dap cons

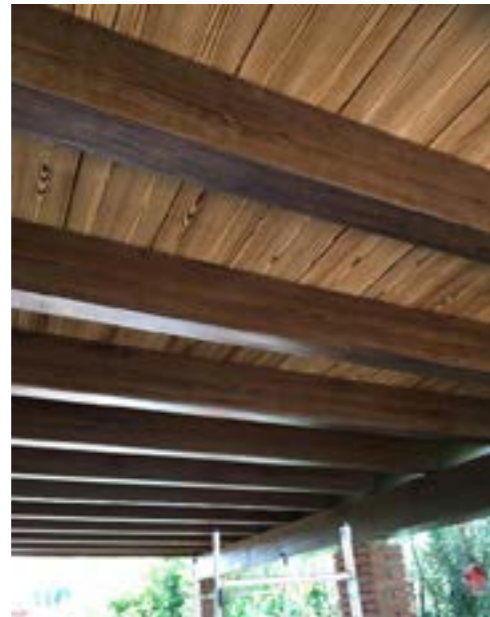
Declaración Ambiental de Producto. Etiqueta tipo III

AENOR
Producto Certificado
034/000637

CE

Techos sin mantenimiento combinando viga de hormigón y cerámica.

Fabricamos vigas de hormigón a medida y ofrecemos un abanico de posibilidades decorativas en piezas cerámicas por el techo.



- Losa y Revoltón cerámico Artesanal.
- Bovedilla cerámica Mallorquín.
- Superladrillo cerámico Quercus.
- Superladrillo cerámico Mallorquín.
- Superladrillo cerámico Gadesa.



PiERA

ECO · CERÁMICA

NUEVOS MODELOS

NEGRO (Eco Klinker)

BLANCO K2 (Eco Manual)



**INNOVACIÓN CERÁMICA
CON ENERGÍA RENOVABLE**



 **ALTAS PRESTACIONES**

Ladrillos perforados de **altas prestaciones**.

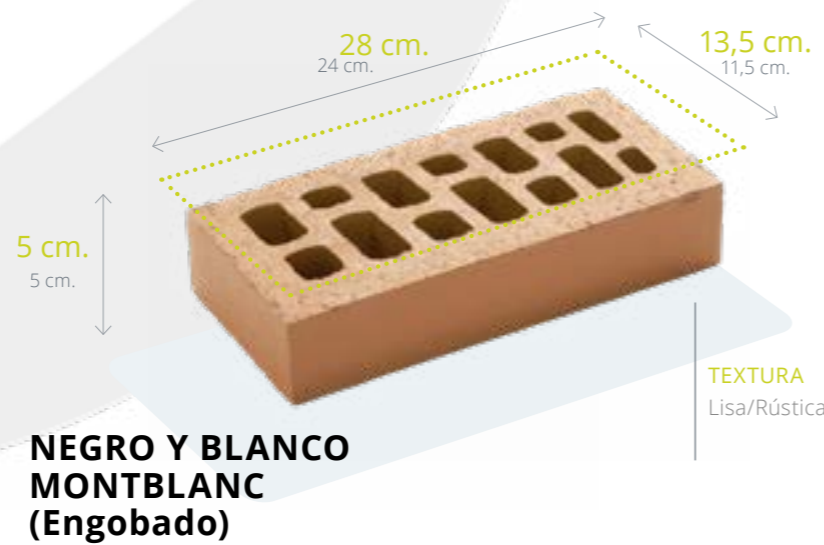
Variedad de acabados, múltiples colores, diversos formatos, piezas especiales...

Baja absorción y alta resistencia.

Ecológico: al utilizar Biogás como combustible en el proceso de fabricación.

Proximidad, tanto en las materias primas usadas (canteras propias), como en la distribución.

NEGRO ETNA (Engobado)



 **VERSATILIDAD**

ECOLÓGICO al utilizar Biogás como combustible en el proceso de fabricación.

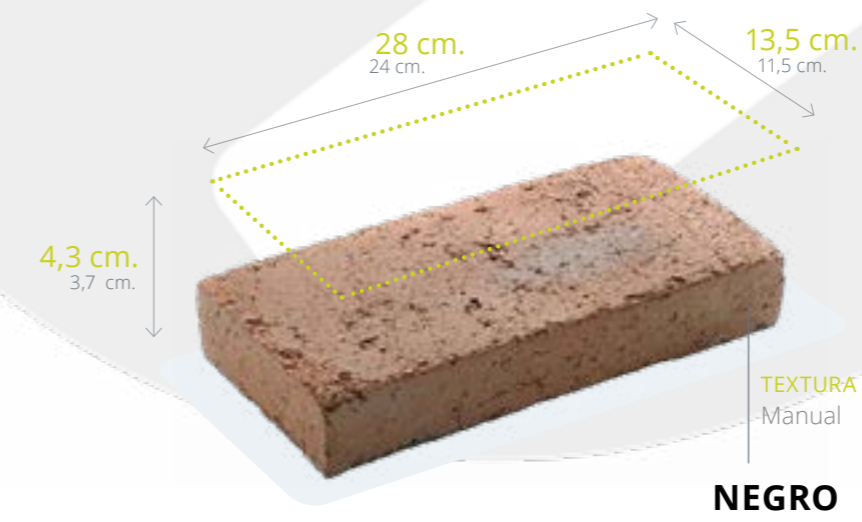
PROXIMIDAD tanto en las materias primas usadas (canteras propias), como en la distribución.

COMBINABLE con otros acabados y materiales nobles.

VERSÁTIL: apto para fachadas, pavimentos, tabiques, muros exteriores, remates y celosías. **6 caras vistas.**

ADAPTABLE a las nuevas tendencias.

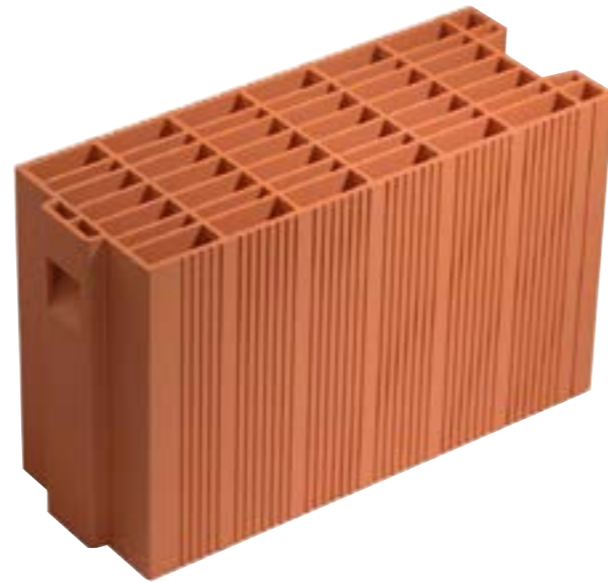
FUSIÓN de tradición y tecnología.



CALIBRIC ONE

BLOQUE CERÁMICO RECTIFICADO

- **Bloque cerámico rectificado.**
- **Colocación con junta fina.**
(Mortero cola calibrico o aglutinante monocomponente califijo).
- **Se utiliza en:**
Muro de carga.
Cierre de fachadas
(ventiladas/SATE/revestimiento).
Paredes separadoras.
- **4,8 veces más aislante que un ladrillo perforado:**
Apto para edificios de bajo consumo.
PASSIVHAUS



Dimensiones Largo x Alto x Ancho en mm	500 x 314 x 200
Piezas m²	6,3
Peso pieza kg	19,5
Resistencia a la compresión Media normalizada fb N/mm ²	10
Resistencia térmica R (m ² · K/W)	1,10
Transmitancia térmica U = W/m ² · K)	0,24 (1)
Resistencia al fuego	REI 180 (2)
Resistencia acústica	47 dB (3)

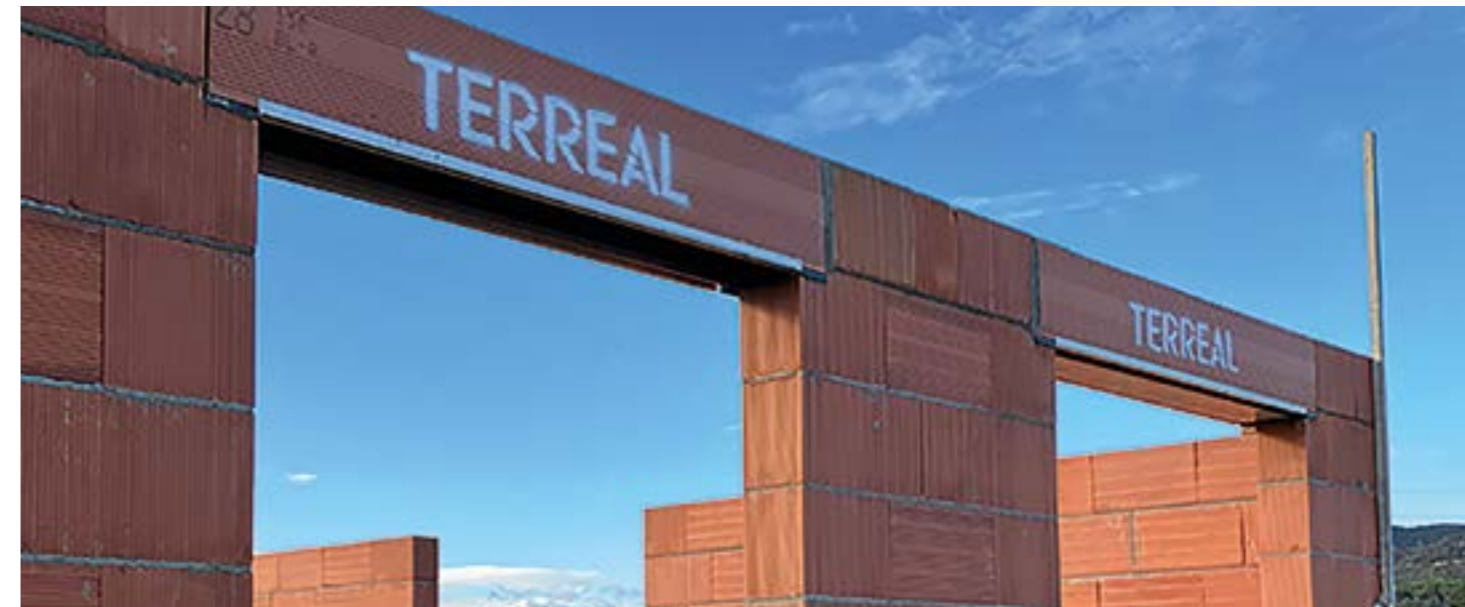
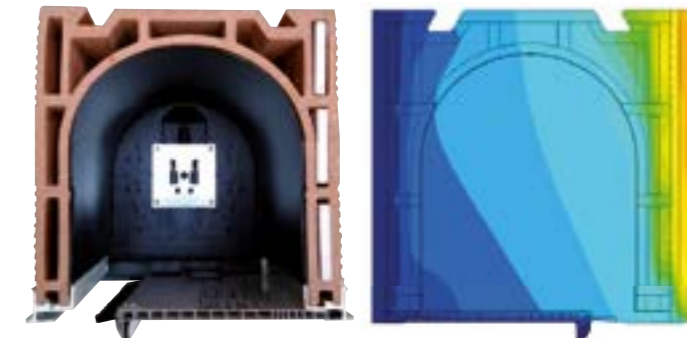
- (1) R. Exterior + Calibrico + Lana Mineral + PGL
 (2) Valores obtenidos de la tabla F1 del Anexo F (DB SI) del CTE: Rebozado por ambas caras 1,5 cm de mortero o enyesado por ambas caras 1,5 cm de yeso
 (3) R. Exterior + Calibrico + Lana Mineral + PGL



CAJA DE PERSIANA
100 x 31,4 x 30
CVR210



CAJA DE PERSIANA

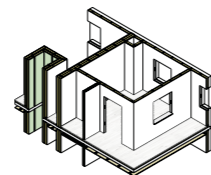


SIEMPRE HAY UNA PASTA PLADUR® PARA CADA TIPO DE USO

<p>APLICACIONES ESTÁNDAR</p> <p>Solución eficaz sin requisitos especiales</p> <p>Pladur® N</p>	<p>ZONAS HÚMEDAS</p> <p>Solución para zonas húmedas como baños y cocinas</p> <p>Pladur® HI</p>	<p>ALTA DUREZA Y RESISTENCIA</p> <p>Zonas de tránsito y concurridas</p> <p>Pladur® I</p>	<p>ALTA PROTECCIÓN AL FUEGO</p> <p>Eficaz para sistemas con resistencia al fuego</p> <p>Pladur® F</p>	<p>ALTO AISLAMIENTO ACÚSTICO</p> <p>+3dB vs Placa estándar</p> <p>Pladur® FONIC</p>	<p>INCOMBUSTIBLE</p> <p>Reacción al fuego AI</p> <p>Pladur® AI</p>	<p>BARRERA DE VAPOR</p> <p>Solución para evitar condensaciones</p> <p>Pladur® BV</p>	<p>SOLUCIONES DE EFICIENCIA TÉRMICA Y ACÚSTICA POR EL INTERIOR</p> <p>La mejor solución de aislamiento</p> <p>Pladur® ENERGY</p>	<p>TECHOS ACÚSTICOS Y DECORATIVOS</p> <p>Versatilidad y confort para proyectos de techos</p> <p>Pladur® DECOR</p>
<p>CALIDAD DEL AIRE INTERIOR</p> <p>Pladur® AIR N</p> <p>PLADUR FONIC</p>								
<p>ACABADO EXCELENTE EN TECHOS</p> <p>Pladur® SYNIA 4BA</p>								
<p>PEQUEÑO FORMATO</p> <p>Pladur® N 600/800</p> <p>Pladur® HI 600/800</p>								
<p>LIGERA Y DE FÁCIL INSTALACIÓN</p> <p>Pladur® ULTRA L-TEC</p> <p>Pladur® ULTRA L-TEC HI</p>								
<p>GRAN RESISTENCIA A IMPACTOS Y HUMEDAD</p> <p>Pladur® SOLIDTEX</p>								
<p>ALTA CAPACIDAD DE CARGA E IMPACTOS</p> <p>Pladur® MAGNA</p> <p>Pladur® MAGNA HI</p> <p>Pladur® CH</p>								
<p>ROBUSTEZ Y EFICIENCIA</p>								
<p>EXCELENCIA Y VERSATILIDAD</p> <p>Pladur® OMNIA</p>								

Selector de sistemas Pladur®

Encuentra el sistema que mejor se adapta a tu proyecto.



PERFILERÍA PARA SISTEMAS PLADUR®

TABIQUES Y TRASDOSADOS

<p>MONTANTES 36, 48, 62, 70, 90, 100, 125, 150</p>	<p>CANALES 35 A 150</p>	<p>MONTANTE REFORZADO 45</p>	<p>MAESTRA 16</p>	<p>MAESTRA 30</p>	<p>CANAL CLIP</p>
<p>PERFIL TC 45</p>	<p>PIEZA POLIVANTE 75 Y 125</p>				

TECHOS CONTINUOS

<p>PERFIL TC 45 Y 60</p>	<p>PERFIL PH-45</p>	<p>ANGULAR L-24 Y L-30</p>	<p>PERFIL SOMBRA</p>	<p>HORQUILLA T-45 Y T-60</p>	<p>ABRAZADERA T60</p>
<p>CONEXIÓN H T-60</p>	<p>PIEZA DE EMPALME T-45 Y T-60</p>	<p>PERFIL U-30 Y U-31</p>	<p>CANAL GL</p>	<p>CONEXIÓN GL</p>	<p>SUSPENSIÓN M-35 Y M-50</p>
<p>ABRAZADERA GL</p>	<p>VARILLA ROSCADA</p>	<p>PERFIL PRIMARIO PLADUR® NEO</p>	<p>PERFIL SECUNDARIO PLADUR® NEO</p>	<p>CANAL PERIMETRAL PLADUR® NEO</p>	<p>ACCESORIOS PLADUR® NEO</p>

SISTEMAS ESPECIALES PARA CERRAMIENTO DE HUECOS

<p>MONTANTE CH-90</p>	<p>MONTANTE E-90</p>	<p>CANAL J-92</p>
------------------------------	-----------------------------	--------------------------

SOPORTE PARA INSTALACIONES

<p>SOPORTE DE PANEL</p>	<p>PANEL DE INSTALACIÓN</p>	<p>SOPORTE PLANO</p>	<p>ALARGADOR DE PANEL</p>	<p>REFUERZO DE PANEL</p>
--------------------------------	------------------------------------	-----------------------------	----------------------------------	---------------------------------

¿Por qué elegir Techo Pladur® NEO?

El Techo Pladur® más fácil de instalar.

PLADUR®

FÁCIL DE
INSTALAR



Encaje patentado
Click-Clack

RÁPIDO DE
INSTALAR



Más distancia
entre cuelgues

MÚLTIPLES
SOLUCIONES



Misma estructura para
múltiples soluciones
(fuego, acústica,
aislamiento térmico...).
Combinadas entre sí.

EL ÚNICO CON
CERTIFICADO TC



tecnalia
certificación
Patentado
Technical Conformity

ALTA
RESISTENCIA



Testado a 300%
de su carga
nominal

1. REPLANTEO

DEFINIR POSICION DEL:

- PERIMETRO.
- PRIMARIO Y SECUNDARIO DE ARRANQUE.
- PUNTOS DE CUELQUE SIGUIENDO LA DISTANCIA MAXIMA PERMITIDA.

PRIMARIO DE ARRANQUE SECUNDARIO DE ARRANQUE

LINEA REPLANTEO PERIMETRICO

2. COLOCACION DEL PERIMETRO Y PUNTOS DE CUELQUE

ATORNILLAR CANAL PERIMETRAL CADA 400 MM.

3. COLOCACION DE PRIMARIOS Y SECUNDARIOS

ENCAJAMOS LOS PRIMARIOS EN LAS PIEZAS DE CUELQUE. COLOCAMOS LOS PRIMARIOS TENIENDO EN CUENTA LA DISTANCIA DE MODULACION. ASEGURATE DE QUE TODAS LAS PERFORACIONES ESTAN ALINEADAS.

1 COLOCAR

27 mm

2 DISTANCIA MODULACION PRIMARIOS

1000 MM A 1200 MM

3 ALINEAR PERFORACIONES DE SECUNDARIOS

ENCAJA LOS PERFILES SECUNDARIOS EN LA ESTRUCTURA PRIMARIA. CLICK CLACK Y COLOCA EL RESTO SEGUN LA MODULACION SECUNDARIA ELEGIDA 400, 450 O 600 MM.

4. COLOCAMOS LAS PLACAS

COLOCA LAS PLACAS EN POSICION PERPENDICULAR A LA ESTRUCTURA PRIMARIA. Y ATORNILLA LA TANTO A LOS PERFILES PRIMARIOS COMO A LOS PERFILES SECUNDARIOS

TECHO PLADUR® NEO

EL TECHO QUE PODRÁS INSTALAR EN UN CLICK-CLACK



Hasta un **15% más rápido de instalar**

Click-Clack y listo, encaje rápido de perfiles.



Menos puntos de cuelgue, hasta **1,65 m**

Más distancia entre puntos de cuelgue, incluso en el arranque.

CANAL PERIMETRAL Pladur® NEO CP-48

Existen tres modelos de canales perimetrales Pladur® NEO, con modulación 400, 450 o 600 mm.

- Perforación especialmente pensada para servir de pieza de empalme.
- 10 Ud / Paq.



PERFIL PRIMARIO Pladur® NEO P-48

Componen la estructura primaria, disponibles con perforaciones cada 400, 450 y 600 mm, según modulación del sistema.

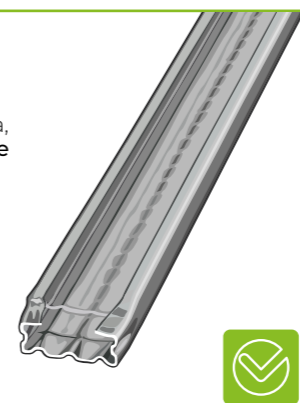
- Perforación patentada de encaje rápido.
- 10 Ud / Paq.



PERFIL SECUNDARIO Pladur® NEO S

Forman la estructura secundaria, diseño patentado de fácil encaje en estructura primaria.

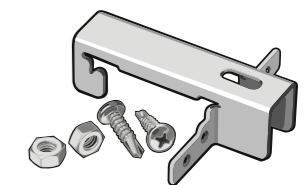
- Disponibles en longitud 1.000, 1.200 mm.
- 18 Ud / Paq.



ACCESORIOS Pladur® NEO S

Existen tres piezas de cuelgue Pladur® NEO:

- Pieza de cuelgue regulable, con tuerca y contratuerca.
- Tornillos MM Reforzados Incluidos - 50 Ud / Paq.
- Pieza de cuelgue roscada, de métrica 6M. - 50 Ud / Paq.
- Pieza de cuelgue pequeño plenum, para plenum inferior a 15cm. - Tornillos MM Reforzados incluidos - 50 Ud / Paq.



MONTANTES Y CANALES PLADUR® XL

PLADUR®

- Perforaciones con reborde



- Estampado P de Pladur®
- Calidad y seguridad

- Alas más anchas de 45mm en Montantes y 47mm en Canales
- Nueva geometría del ala
- Fácil atornillado

- Más pliegues
- Más espesor

- Ángulos más cerrados

¿Dónde utilizar perfilería **XL**?



Siempre que quieras más **Facilidad de instalación**



Tabiques altos $h > 3,5m$. Sistemas Magna



Más altura sin aumentar espesor de tabique. De ala 35mm a Ala 45mm gana hasta +15cm

PASTAS

Siempre hay una pasta Pladur® para cada tipo de uso



	Pladur® JN	Pladur® JS	Pladur® JF	Pladur® LU	Pladur® JH	Pladur® ST1	Pladur® ST2	Pladur® ST4	Pladur® MU
Encintado	★★★★	★★★	★★★	★★★	★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★	★★★★
Relleno	★★★★	★★★★	★★★★	★★★	★★★	★★★	★★★★	★★★★	★★★★★
Terminación	★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★	★★★	★★★	★★★	★★★★	★★★
Manejabilidad	★★★★	★★★★	★★★★★	★★★★	★★★	★★★	★★★	★★★★	★★★★
Menor retracción	★★★★	★★★★★	★★★★	★★★	★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★
Fácil Lijado	★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★	★★★	★★★	★★★	★★★	★★★
Tiempo de secado	24 - 36 h	12 - 48 h	24 - 36 h	24 - 36 h	24 - 36 h	1 h	2 h	4 h	4 h
Aplicación	Manual o máquina	Manual o máquina	Manual o máquina	Manual o máquina	Manual o máquina	Manual	Manual	Manual	Manual
Rendimiento	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★
Ideal para clima	Cálido y seco	Cálido y seco	Cualquiera	Cálido y seco	Cualquiera	Frio y Húmedo	Frio y Húmedo	Frio y Húmedo	Cualquiera
Hidrófuga / Ambientes Húmedos	No	No	No	No	Sí	No	No	No	No

★ Malo ★★ Aceptable ★★★ Bueno ★★★★ Muy bueno ★★★★★ Excelente

ACCESORIOS

Cintas de Juntas	Cinta Guardavivos	Cinta Guardavivos de PVC	Cinta de Refuerzo
Banda estanca 48 mm autoadhesiva rápida	Banda estanca 70 mm autoadhesiva rápida	Banda Acústica 50 mm	Banda Acústica 75 mm
Tornillos Pladur® PM	Tornillos Pladur® PB	Tornillos Pladur® MM	
Trampilla Pladur® Acceso Estándar	Trampilla Pladur® Acceso Plana	Trampilla Pladur® Acceso Finish	Trampilla Pladur® Acceso Metal

SOLUCIONES ÚNICAS CON GARANTÍA DE CALIDAD

	YESOS MANUALES	YESOS MANUALES ALIGERADOS	YESOS DE PROYECCIÓN	YESOS DE PROYECCIÓN ALIGERADOS	ESCAVOLAS Y PEGAMENTOS	PLASTES Y MASILLAS
GUARNECIDO DE TABIQUES Y TECHOS	ALGISS® NÁCAR	ALGISS® PERLA ALGISS® PERLA+	ALGISS® CORAL ALGISS® CORAL PLUS	ALGISS® RUBI ALGISS® ÓPALO ALGISS® PLATINUM		
GUARNECIDO DE TABIQUES Y TECHOS ALTA DUREZA	ALGISS® DIAMANTE					
TRABAJOS DE ALBAÑILERÍA, PEQUEÑAS REPARACIONES	ALGISS® JADE					
ENLUCIDO PARAMENTOS INTERIORES	ALGISS® AZABACHE	ALGISS® AZABACHE ALGISS® AMATISTA	ALGISS® AMATISTA	ALGISS® AMATISTA ALGISS® AMATISTA PLUS ALGISS® AMATISTA EXTRA		
PREFABRICADOS DE ESCAYOLA					ALGISS® TURQUESA	
PEGAMENTO PARA MOLDURAS DE ESCAYOLA					ALGISS® CUARZO	
PEGADO LADRILLO DE GRAN FORMATO					ALGISS® ÁMBAR	
MASILLA PARA ALISADO DE SUPERFICIES (Aplic. capa Gruesa)						ALGISS® CRISTAL
PLASTE PARA ALISADO DE SUPERFICIE (Aplicación en capa fina o capa gruesa)						ALGISS® CRISTAL TOTAL 4 H. ALGISS® CRISTAL TOTAL 24 H. ALGISS® CRISTAL TOTAL LISTA AL USO
ALISADO Y ACABADO DE SUPERFICIES (Aplicación en capa fina)						ALGISS® CRISTAL EXTRAFINO

Kit PYL Orchidea EasySlide

Estructura para puertas correderas ocultas para paredes de Placa de Yeso Laminado. Rápido montaje, estabilidad y solidez. Medidas cm (ancho x alto): 60x200, 60x210, 70x200, 70x210, 80x200, 80x210, 90x200, 90x210, 100x200 y 100x210. Espesor pared acabada: 10 cm.



Dimensiones del embalaje: 13x11x223 cm.

Orchidea Free

Estructura para puertas correderas sin acabado externo. Ausencia de tapajuntas y marcos.

Novedad



Travesaño superior y perfiles diseñados para aplicar el acabado con un resultado final perfecto.



Armazón grecado en negativo que proporciona gran resistencia de la estructura una vez instalada.



Red metálica de medidas superiores en caso de instalación en paredes de obra.

Kit Travesaño Orchidea AppliSystem

Kit de soporte para puerta corredera sin obras.



Travesaño



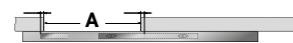
Travesaño + Montante



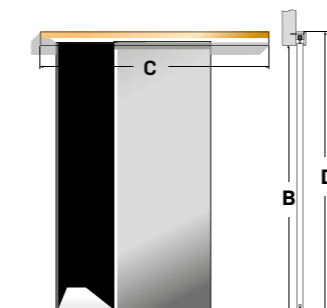
Travesaño + 2 Montantes



Acabado en Tanganika



A: Ancho luz de pasaje hasta 900 mm
B: Altura luz de pasaje hasta 2.200 mm
C: Largo travesaño máx. 2.000 mm
D: Altura montante (opcional) máx. 2.300 mm



Orchidea

Estructuras para puertas correderas

La estructura Orchidea, totalmente integrada en la pared, permite ganar el espacio necesario para un mueble, para ampliar la cocina o el cuarto de baño. Se adapta a cualquier tipo de puerta estándar del mercado. Su fabricación con el sistema en grecado en negativo, único y patentado, garantiza un óptimo acabado.



Estructura Orchidea Basic



Estructura Orchidea Plus



Estructura Orchidea PYL



Kit PUERTA CORREDERA vista en diferentes acabados, Lacado Blanco y Roble.
 Kit PUERTA CORREDERA vista en Blanco o Roble.



SOPORTE REFUERZO PINO

Para interior tabique cartón-yeso, diferentes medidas de modulación, también medida especial para instalaciones.



PUERTAS MDF liso para pintar, con marco de Pino flandes, herrajes y cierre cromo mate para pomo o maneta sistema americano.

Bloc DOBLE PUERTA en MDF per pintar 203 x 146 x 7,8. Bloc PUERTA en MDF para pintar de 62/72/82 con marco de Pino en 7,8.
 Bloc PUERTA en MDF para pintar 203 x 72 con marco de pino en 10.



PREMARCO PINO montado en todas las medidas.

Altura: 203/211x64/74/84, Grosor: 7,8.

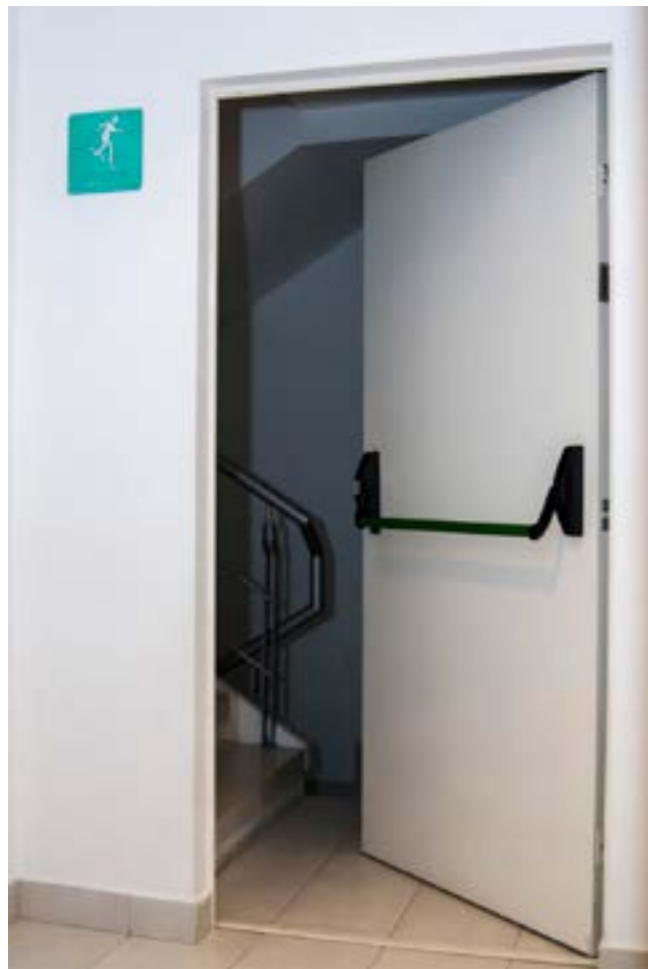
NOVEDAD



PUERTA LACADA 4 RAYAS
 Tapas incluidas



Kit PUERTA CORREDERA completa intramuros, diferentes acabados.
 Kit PUERTA CORREDERA completa lacada Blanca 203x82x10



* Subministramos 1 i 2 hojas

Puerta Cortafuegos

La puerta RF se fabrica siguiendo rigurosos controles de producción que aseguran la total calidad del producto.

Su acabado tanto en RAL 7035 (Gris claro) o en RAL 9010 (Blanco) encaja con cualquier tipo de arquitectura o decoración.

La puerta RF **ESTANKA**, cumple todas las normativas vigentes y tiene todos los ensayos y certificaciones para su homologación.

También trabajamos puertas a medida en RF, pudiendo fabricar cualquier tipo bajo pedido.

Tenemos todo tipo de accesorios (barras antipánico, mirillas, electroiman...) para poder suministrar los montajes en menos de 72h, realizado por nuestros montadores homologados.



Puerta Acorazada

La línea de puertas acorazadas **ESTANKA** obtienen certificaciones y prestaciones que la colocan en el mercado como una de las mejores puertas de alta seguridad.

Puertas con estructura de alma de acero para un mayor grado de efracción y una robustez contra todo tipo de intentos de robo y actos vandálicos.

Las puertas acorazadas **ESTANKA** incluyen una extensa variedad de revestimientos y acabados, con una amplitud de paneles para poder elegir en función del acabado que se desee.

Servimos la puerta acabada de los colores en stock en 72h.

Acabados en 4 colores y 2 tipos (Liso y Rayado).



Manillería tipo roseta acabado **CROMO MATE**

CERTIFICADO: RESISTENCIA A LA REFRACCIÓN

Cerradura de cilindro de seguridad con antibloqueo

6 puntos antipalanca



BLANCO



ROBLE



CENIZA



SAPELLY



Puerta Trastero

Las puertas de acceso **ESTANKA** cumplen todos los controles de calidad así como el material empleado para su fabricación todas las normativas correspondientes.

Todas las puertas se suministran totalmente acabadas y montadas sobre los marcos correspondientes.

Disponibles en color galvanizado y color blanco.

* Subministramos 1 i 2 hojas

POSIBILIDAD CON O SIN VENTILACIÓN

MANETA Y LLAVES INCLUIDAS



Puerta Anti-okupa

En **ESTANKA** vendemos puertas de alta resistencia con cerradura de seguridad.

Nuestras puertas se instalan sobre el marco de la puerta con fácil instalación y desmontaje. Puerta metálica de 3 y 2mm combinados con acabado vinílico imitación madera. Resistencia a carga estática y efracción RC4, según UNE EN 1627:2011. Medidas estándar 205x88 cm y 205x98 cm. Cerradura de seguridad de Borjas con 10 llaves embutida y protegida con placa anti taladro.

Punto de anclaje frontal reforzado. Punto de anclaje superior e inferior. Pletina especial.



Cerradura pasante de doble entrada. Frontal vinílico en varios colores.





Certificación Resistencia al Fuego Europea

Puertas Cortafuego

Fiabilidad y Seguridad
Desde ... **274 €**

Nuestra experiencia durante más de 25 años en el sector de las puertas cortafuego avalan la calidad de nuestros productos. Nuestra amplia gama de puertas y registros cortafuego de una y dos hojas cubre casi el 100% de las necesidades del mercado.

Nuestras Puertas se fabrican según Normativa Europea con resistencia al fuego de 60, 90 y 120 minutos.

Especialmente indicadas para viviendas, grandes superficies como supermercados, cines, fabricas, hospitales, salas de espectáculos, bibliotecas, discotecas, hoteles, etc. Así como para cualquier otro lugar que precise exigencia de seguridad contra incendios.

Registros Cortafuego

Los Registros Cortafuego se emplean como protección contra incendios para aquellas zonas en las que, por sus dimensiones, no es posible colocar una puerta cortafuego. Son idóneos para su instalación en contadores, sistemas de comunicaciones, cuadros de máquinas, etc.

Disponemos de dos tipos de registros, Registros Cortafuego con Bisagras Grandes (RBG) y Registros Cortafuego con Bisagras Ocultas (RBO) en resistencias de 60 y 90 min.



RBG

Desde ... **214 €**



RBO

Desde ... **166 €**



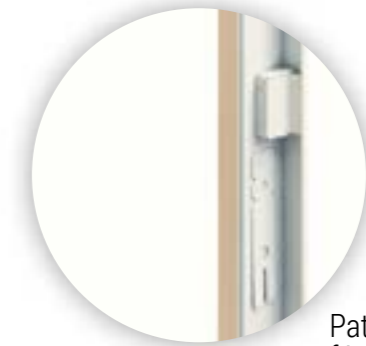
Marco armado



Posibilidad de ventilación



Bisagras con protección antiextracción



Patillas para fácil instalación



Juego de manilla incluido

Puertas Multiuso

Las puertas Multiuso están diseñadas para adaptarse a todo tipo de edificaciones tanto residenciales como industriales.

Su gran calidad y su enorme versatilidad las hacen ideales para instalarse en trasteros, bodegas, salas de máquinas, almacenes, chalets, garajes y un sinfín de aplicaciones.

El acero galvanizado de la mejor calidad y un proceso automatizado de fabricación las convierte en líderes indiscutibles por fiabilidad, durabilidad y robustez.

Desde ... **119 €**

MAPETHERM SYSTEM

Sistema de aislamiento térmico por el exterior sobre albañilerías existentes con panel aislante de lana mineral de fibra de vidrio de alta densidad con revestimiento siloxánico higienizante, hidrorrepelente, transpirable y resistente a mohos y algas.



1 Enlucido
Mapetherm AR1 Light

2 Adhesivo
Mapetherm AR1 Light

3 Panel aislante
Mapetherm M. Wool

4 Enlucido
Mapetherm AR1 Light

5 Malla de fibra de vidrio
Mapetherm Net

6 Enlucido
Mapetherm AR1 Light

7 Imprimación siloxánica higienizante
Silancolor Primer Plus

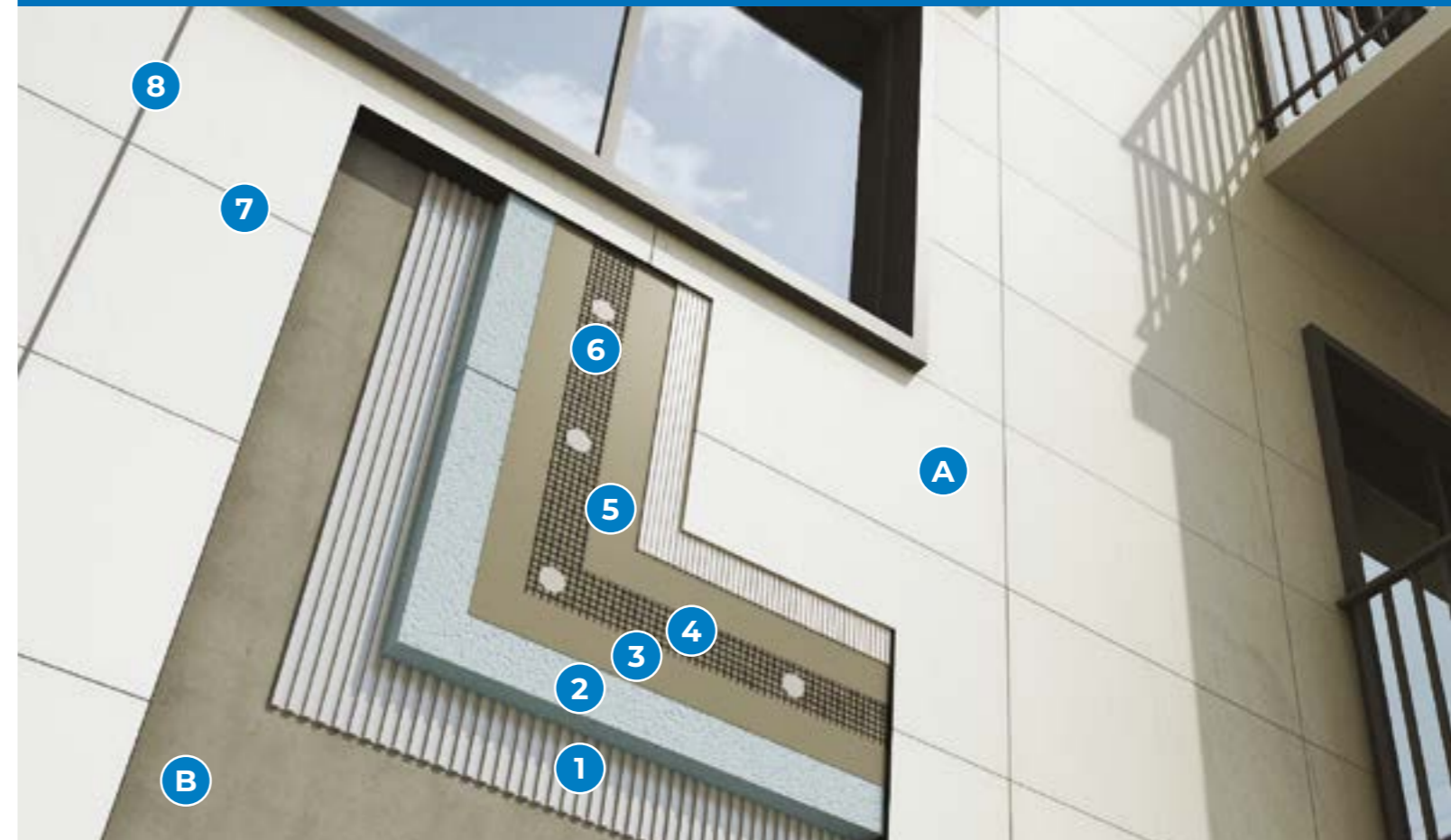
8 Revestimiento acrílico higienizante
Quarzolite Tonachino Plus 1,2 mm



más información

Mapetherm® Tile System

SISTEMA PARA LA COLOCACIÓN DE GRES PORCELÁNICO FINO SOBRE AISLAMIENTO POR EL EXTERIOR



PRODUCTOS DEL SISTEMA

1. Adhesivos entre soporte y panel:
- MAPETHERM ARI
- MAPETHERM ARI GG

2. Paneles termoaislantes:
- MAPETHERM XPS
- MAPETHERM EPS

3. Revoque estructural:
- PLANITOP HDM MAXI
- MAPEGRID G 120
- MAPETHERM TILE FIX 15

4.- Malla de fibra de vidrio:
- MAPEGRID G120

5.- Adhesivo para el revestimiento cerámico:
- ULTRALITE S2
- KERABOND T+ ISOLASTIC
- ELASTORAPID
- KERAQUICK S1 + LÁTEX PLUS
- ULTRALITE S2 QUICK

6.-Tacos:
- MAPETHERM TILE FIX 15

7.- Relleno de juntas:
- ULTRACOLOR
- KERACOLOR GG + ISOLASTIC
- KERACOLOR FF + ISOLASTIC

8.- Sellado de juntas:
- MAPESIL LM
- MAPEFLEX MS 45

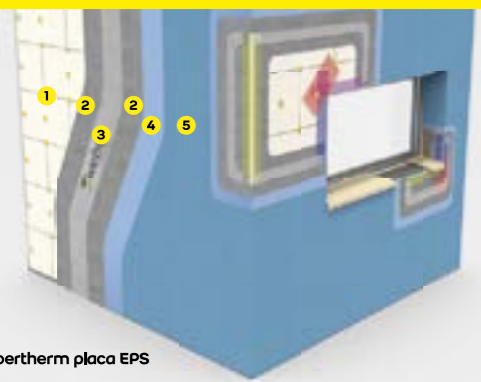
A. Gres porcelánico fino

B. Hormigón



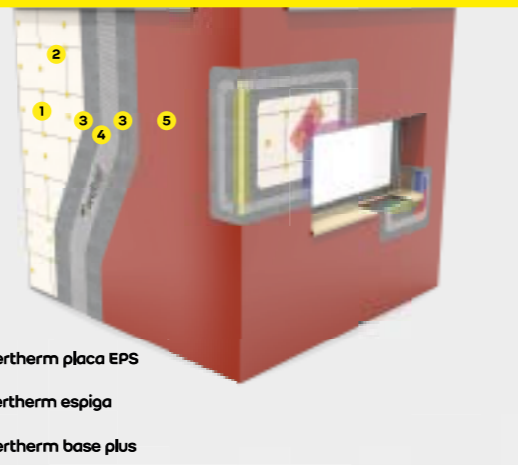
sistema webertherm etics

sistema webertherm etics ACABADO ORGÁNICO



- 1 webertherm placa EPS
- 2 webertherm base
- 3 webertherm malla 160
- 4 webertene primer
- 5 gama webertene

sistema webertherm etics ACABADO MINERAL EN CAPA FINA



- 1 webertherm placa EPS
- 2 webertherm espiga
- 3 webertherm base plus
- 4 webertherm malla 160
- 5 webercal estuco reforzado con webertherm malla 65

webercal AISROC

*Solución ligera para
enfoscados más eficientes*

- Altamente transpirable
- Mucho más ligero
- Para regularizar grandes superficies



*Nos comprometemos a construir mejor
para las personas y el planeta*



SOLUCIONES SIKA® PARA FACHADAS



Expertos en la
ENVOLVENTE

Descubre las ventajas de los sistemas SATE de Sika®, que reducen sustancialmente los costes de calefacción/aire acondicionado y mejoran el clima dentro del edificio



Descubre todas las Soluciones Sika para el Aislamiento Térmico Exterior
esp.sika.com

BUILDING TRUST



SISTEMAS PARA CUBIERTAS SIKA®, CON MÁS DE 50 AÑOS DE EXPERIENCIA

Sarnafil®

Desde hace más de 50 años, los sistemas de cubierta de Sika han sido soluciones más fiables y sostenibles.

Sikaplan®

Cada año se instalan más de 100 millones de metros cuadrados de membranas para cubiertas Sika en todo el mundo.

Sikalastic®



Descubre todas las Soluciones Sika para Cubiertas
esp.sika.com

BUILDING TRUST



SISTEMA SOLAR FOTOVOLTAICO Volt[®]



**TU BIENESTAR
TAMBIÉN DEPENDE DE TU HOGAR**

38 CÉLULAS MONO PERC
115W POTENCIA MÁXIMA
18,8% EFICIENCIA MÁXIMA



MÁS INFO EN
LA WEB DE
LA ESCANDELLA



TEJA VIENNA PIZARRA KLINKER



TEJA PLANA ROJO JASPEADO



VERTICALROOF
TEJA PLANUM GRIS KLINKER



TRADICIONAL



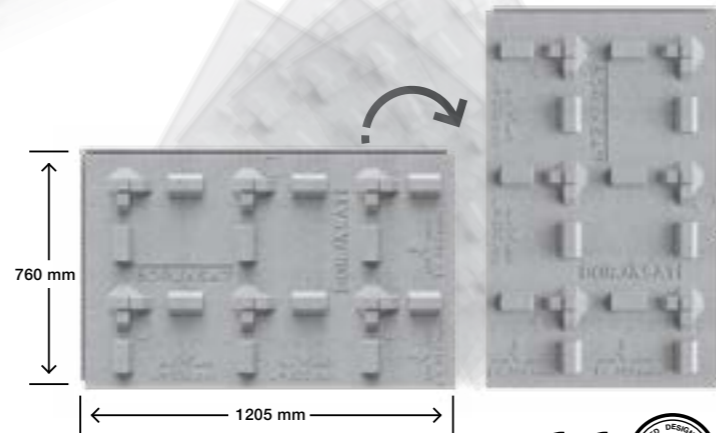
H-SELECTION



BORJASAT

Un solo panel para todos los modelos de teja

- ✔ PANEL POLIVALENTE, APTO PARA INSTALAR CUALQUIER TEJA CON PASO DE RASTREL DE 37 O 39,5 CM.
- ✔ LIGERO Y FÁCIL DE INSTALAR. SIN REPLANTEO PREVIO.
- ✔ TEJADO VENTILADO, EVITANDO CONDENSACIONES Y MEJORANDO EL AISLAMIENTO AL CALOR.
- ✔ ENCAJES LATERALES Y LONGITUDINALES PARA LA MÁXIMA ESTANQUEIDAD.
- ✔ ELEVADO AISLAMIENTO, SIN PUENTES TÉRMICOS Y CON MENORES ESPESORES.



$\lambda = 0,031 \text{ W/mk}$ 100% Neopor®



BORJATHERM®



$\lambda = 0,022 \text{ W/mk}$



- ✔ MONTAJE INTUITIVO, SENCILLO Y RÁPIDO.
- ✔ SISTEMA TÉCNICO COMPLETO DE CUBIERTA LIGERA.
- ✔ GRAN AHORRO EN ESTRUCTURA Y MANO DE OBRA.
- ✔ MÁXIMO AISLAMIENTO, SIN PUENTES TÉRMICOS.
- ✔ EXCELENTE MICROVENTILACIÓN BAJO TEJA.
- ✔ AISLA LA CUBIERTA SIN PERDER ESPACIO INTERIOR.

Tejas SOLARES

Diseño, eficiencia y fiabilidad



Teja
SOLAR FLAT-10
123 Wp/m²



Teja Cerámica
SOLAR FLAT-5XL
102 Wp/m²



BorjaJET

Impresión Digital en Tejas Cerámicas




TEJAS BORJA
Since 1899

tejasborja.com

Onduline®

BAJO TEJA DRS

Sistema de impermeabilización y ventilación de tejados



Impermeable



Ventilación Cubierta



Ligereza



Fácil instalación



Baja Pendiente



Resistente a impactos



50% materiales reciclados

Onduline DRS BT150
2.000 x 1050 mm



Teja curva de 18,5 a 22 cm



Teja mixta, plana, hormigón y pizarra

Onduline DRS BT50
2.000 x 1030 mm



Teja mixta, plana, hormigón y pizarra



Composición en masa + Doble resina y Solape de Seguridad



ONDUTHERM®

Panel sándwich de madera para cubiertas ligeras



Ligereza



Fácil instalación



Aislante Térmico



Estética



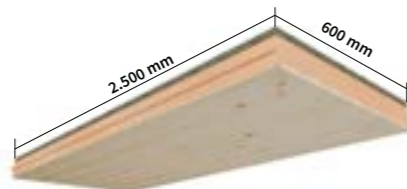
Alta Calidad



Amplia gama de acabados



Medidas estándar

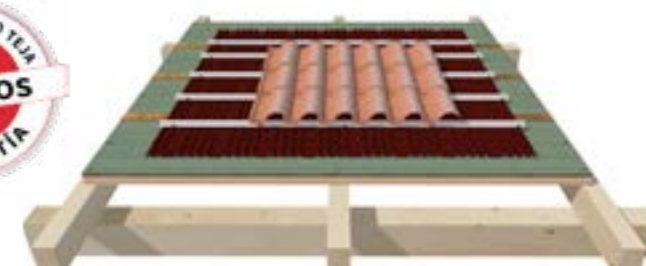
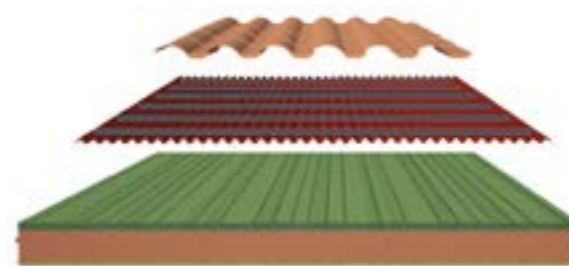


Encaje machihembrado



SISTEMA INTEGRAL ONDULINE®

Sistema completo de cubierta ligera, aislada, impermeabilizada y ventilada



SIATE DE CUBIERTA ONDULINE®

Sistema de Impermeabilización y Aislamiento Térmico Exterior de cubiertas



Aislamiento



Ligereza



Impermeabilidad



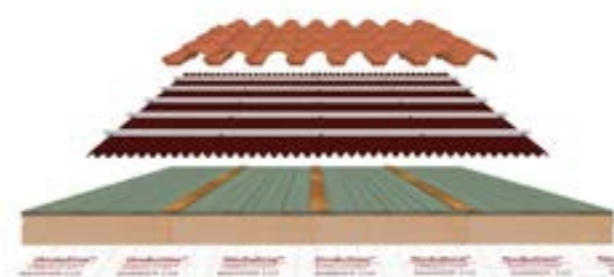
Ventilación



Fácil instalación



Bajas Pendientes



Panel aislante ONDUTHERM BASIC
2.500 x 600 mm



Placas impermeabilizantes
Onduline Bajo Teja DRS



Claraboyas con zócalo de PVC

Claraboya estándar con zócalo inclinado

Claraboya FREE con zócalo recto



- Acabado más liso y uniforme.
- Impermeable al agua.
- Autoextinguible al fuego.
- Cualidades anti-fungicidas.
- Fácil limpieza.

- Resistente a la abrasión.
- La superficie exterior rayada facilita el agarre del tratamiento de impermeabilización.
- Diseñado con una cámara especial de aire que proporciona mayor aislamiento térmico (1,4 W/m²K).
- Disponible en todos los sistemas de apertura, y en todas las medidas.
- Reciclable.



Claraboya apertura eléctrica



Claraboya apertura telescópica



Claraboya apertura por husillo



Claraboya FREE

Nuevo diseño

100% entrada de luz

Más espacio libre

Trampilla Maydisa

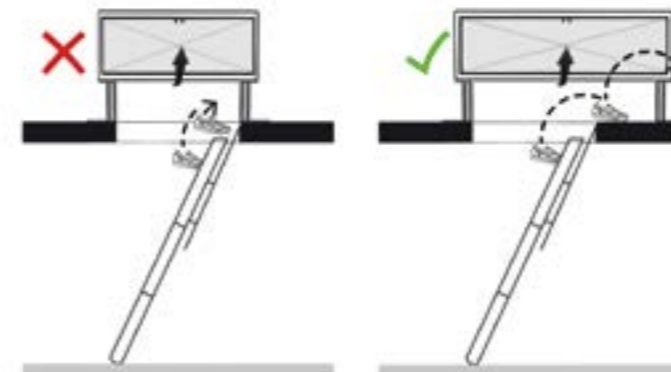
Acceso a cubiertas

Trampilla diseñada para facilitar el acceso a la cubierta permitiendo su salida desde el interior de forma rápida y segura. Ideal para combinar junto con nuestras escaleras escamoteables.

- Indicada para cubiertas planas de 0° a 15° de inclinación.
- Las medidas coinciden con la mayoría de escaleras escamoteables.
- Posibilidad de fabricación a medida.
- Formada por un zócalo recto de PVC de 18 cm con cámara de aire y tapa de acero galvanizado.
- Manecilla para apertura y cierre.
- Provista de uno o dos amortiguadores telescópicos que facilitan la apertura hasta 90°.
- Protección contra el pedrisco, caídas, vandalismo y robo.
- Se entrega montada. (Escalera no incluida).



Montaje aconsejado: Trampilla de medidas superiores si se desea instalar junto con una escalera.



Roto Designo

Ventanas para tejado

Los espacios bajo cubierta se convierten a menudo en el lugar más especial y acogedor de la vivienda, donde respirar aire fresco y crear ambientes íntimos y confortables; para iluminarlos con luz natural, es preciso colocar ventanas especialmente diseñadas para tejado. La gama de ventanas Roto Designo garantiza un producto técnicamente excelente y de máxima calidad.



Roto Designo R45
Apertura pivotante



Roto Designo R45 PVC
Apertura pivotante



Roto Designo R45 Rototronic
Apertura pivotante



Roto Designo R35-ST
Apertura lateral



Roto Designo R75
Apertura TOP-pivotante/
proyectante



Roto Designo R75 PVC
Apertura TOP-pivotante/
proyectante



Soluciones IRPEN para cubiertas

AK 01 - AKYVER

Placas planas de policarbonato celular. De múltiples paredes, diseñadas para una amplia gama de aplicaciones.

AK 11

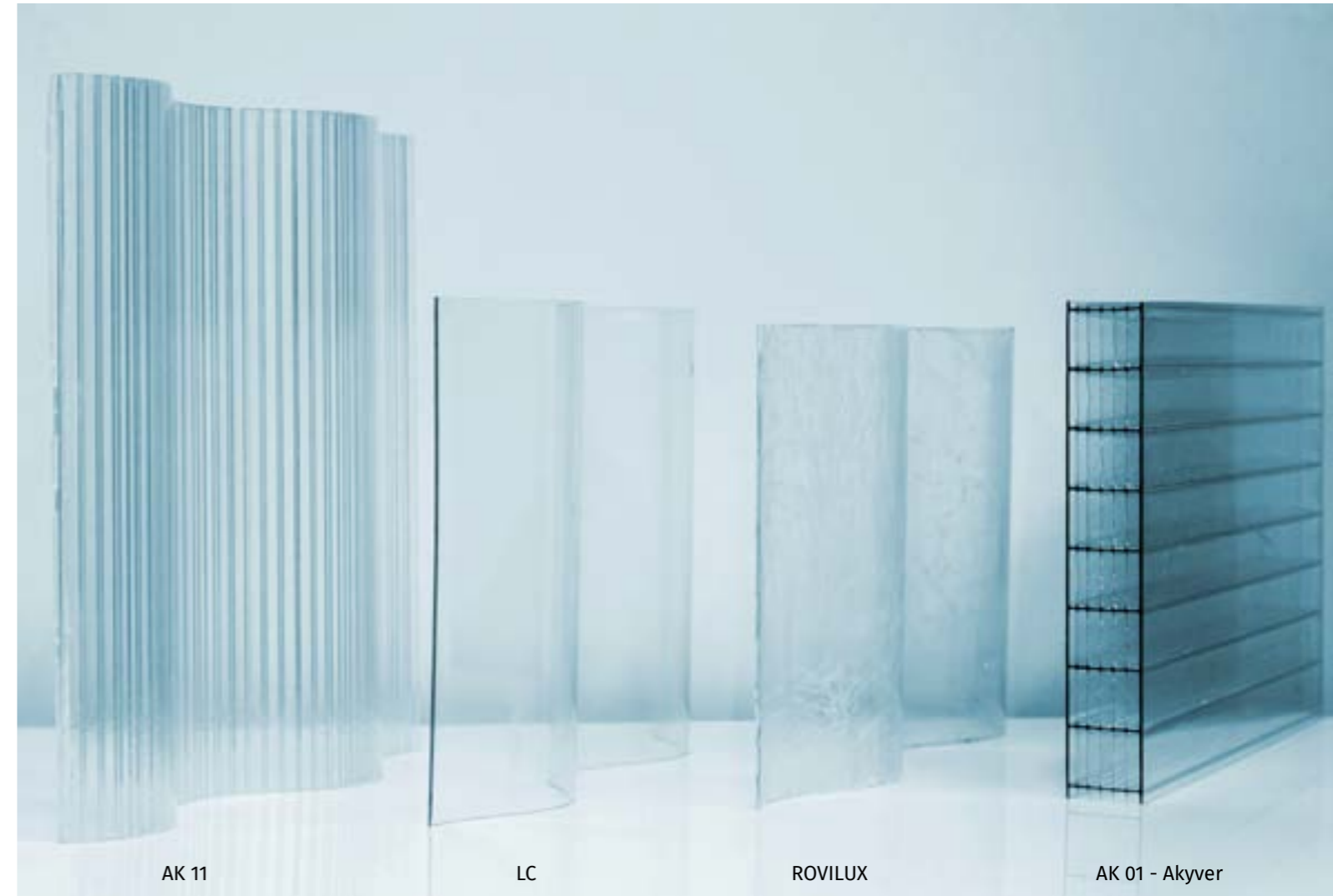
Placas alveolares onduladas y grecadas de policarbonato celular. Por su versatilidad, estética, fácil instalación y reducido precio, son una buena elección para cubrir lucernarios y cubiertas sustituyendo otros productos que no cumplen con las normativas actuales.

LC

Placas ondulados y grecados de policarbonato compacto. Son livianas y están fabricadas en policarbonato, material que combina la transparencia con su gran resistencia.

ROVILUX

Placas planas y rollos (ondulados y grecados) de poliéster. La protección gel coat que llevan las placas en sus dos caras, evita el envejecimiento prematuro y permite mantener por más tiempo su transparencia.



www.irpen.es - irpen@irpen.es



SOLUCIONES DE AISLAMIENTO ACÚSTICO



MATERIALES ELÁSTICOS PARA DISMINUIR RUIDO DE IMPACTO

Código	Nombre comercial	Usos	Espesor (mm)	Dimensiones (m)	e rollo (m)	Clase Logística	
620015*	IMPACTODAN® 5	Sóls flotants sota morter	5	1,00x15	0,33	B	
620005*				2,00x50	0,60	A	
620017*	IMPACTODAN® 10	Sóls flotants sota tarima	10	2,00x25	0,60	A	
620031	CONFORDAN® ECO			2,5	1,00x25	-	C
620032	CONFORDAN®			3	0,95x15	-	B
620051	IMPACTODAN® BT		3	1,06x25	-	BP	

*Certificados: Dispone de D.I.T. "Sistema amortiguador de ruido de impacto, IMPACTODAN"

MATERIALES ANTIRESONANTES PARA DISMINUIR VIBRACIONES PROPIAS DE ELEMENTOS RÍGIDOS LIGEROS

Código	Nombre comercial	Espesor (mm)	Dimensiones (m)	m ² /palet	Clase Logística
610034	Membrana Acústica Danosa M.A.D. 2	2	12,00x1/rollo	336	B
610035	Membrana Acústica Danosa M.A.D. 4	4	6,00x1/rollo	168	A
610036	Membrana Acústica Danosa M.A.D. 4 Autoadhesiva	4	6,00x1/rollo	168	B
610017	Membrana Acústica Danosa M.A.D. 4 Autoadhesiva en placas	4	1x1,20/placa	150	B
610011	Membrana Acústica Danosa M.A.D. 6	6	4,50x1/rollo	126	C
610018	Membrana Acústica Danosa M.A.D. 6 Autoadhesiva NUEVO				C

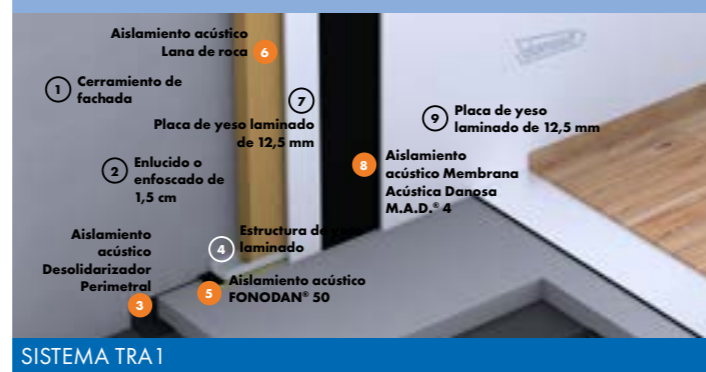
MATERIALS MULTICAPA PER AÏLLAMENT A BAIXES, MITGES I ALTES FREQUÈNCIES

Código	Nombre comercial	Descripción	Espesor (mm)	Dimensiones (m)	m ² /palet	Clase Logística
610090	DANOFON®	Panel multicapa para aislamiento en medianeras, viviendas, hoteles...	28	6,00x1/rollo	54	B
610083	ACUSTIDAN® 16/2	Panel bicapa para aislamiento en trasdosados	18	6,00x1/rollo	72	B
610080	ACUSTIDAN® 16/4		20	6,00x1/rollo	72	B
610060	SONODAN® PLUS AUTOADHESIVO	Panel multicapa para aislamiento de unión autoadhesiva	40	1,20x1/panel	48	B

MATERIALS ANTIRESONANTS I AMORTIGUANTS PER DISMINUIR IMPACTES I VIBRACIONES

Código	Nombre comercial	Descripción	Espesor (mm)	Dimensiones (m)	Presentación	Clase Logística
610202	FONODAN® 50	Banda acústica para la mejora de la estructura del yeso laminado.	4	0,046x10	7 rollos/caja	B
610207	FONODAN® BJ	Banda acústica para la mejora de ruido de bajantes	4	0,42x10	32 rollos/palet	A
610209	FONODAN® 130	Banda para refuerzo de codos y entranques	4	0,132x10	4 rollos/caja	C
610208	FONODAN® 70	Banda para aislar tuberías y tubos sifónicos	4	0,066x10	8 rollos/caja	C
610201	FONODAN® 900	Material antiresonante para la sonoridad de sarnia flotante. Lámina antiresonante entre yeso laminado	4	0,92x10	16 rollos/palet	C
610203	FONODAN® 900 HS NUEVO	Membrana bicapa para aislamiento acústico de elementos rígidos y ruido de impacto	3,9	0,92x10	16 rollos/palet	C

TRASDOSADO PARA LOCALES DE EMISIÓN 85-90 dB



SUELO FLOTANTE BÁSICO CON PAVIMENTO CERÁMICO



BAJANTES EN EDIFICIOS RESIDENCIALES



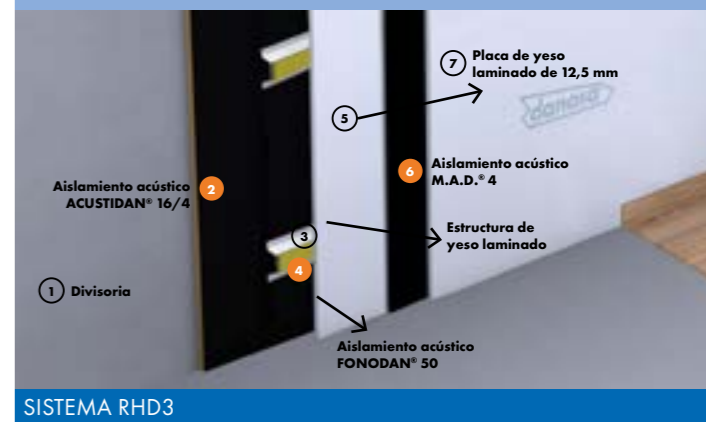
EL CONFORT INVISIBLE

SOLUCIONES PARA OBRA NUEVA Y REHABILITACIÓN

REHABILITACIÓN DIVISORIA ACÚSTICA BÁSICA



REHABILITACIÓN ACÚSTICA TRASDOSADO DIRECTO



SUELO FLOTANTE BÁSICO (ACABADO LAMINADO DE MADERA)

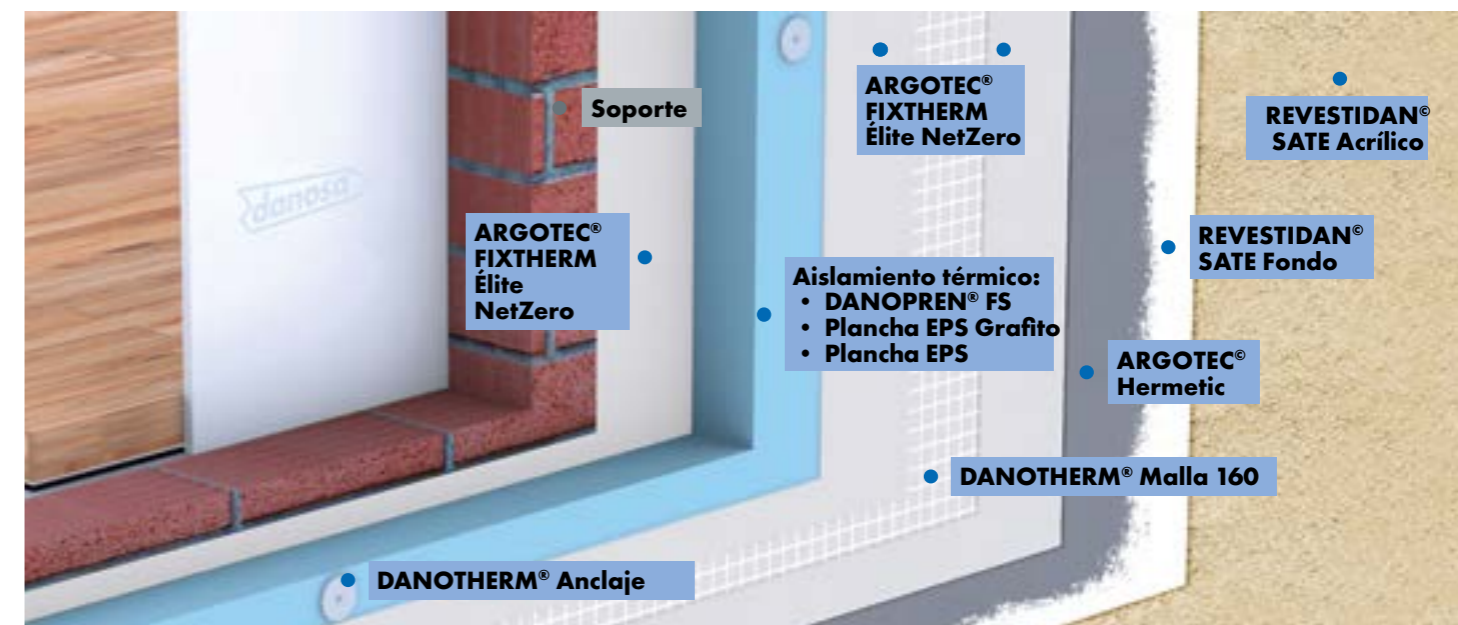


SISTEMA DANOTHERM® SATE



ETE 18/1016

SOLUCIONES CON SISTEMAS DE AISLAMIENTO TÉRMICO POR EL EXTERIOR





THERMOGREEN XPS

MÁS SOSTENIBLE Y ECOLÓGICO

El poliestireno extruido de THERMOGREEN es una espuma rígida, aislante, de carácter termoplástico y de estructura celular cerrada, que aporta a los elementos constructivos donde se incorpora, notables beneficios.

- ✘ Alta capacidad de resistencia mecánica
- ✘ Resistencia frente al agua
- ✘ Conductividad térmica baja, proporcionando un elevado confort térmico
- ✘ Resistente a los ciclos de hielo - deshielo
- ✘ Estabilidad dimensional, resistente al moho y a la corrosión
- ✘ Alta durabilidad del XPS bajo condiciones climáticas extremas
- ✘ Fácil instalación y manejo

EFICIENCIA ENERGÉTICA Y SOSTENIBILIDAD

THERMOGREEN XPS es 100% reciclable y un ejemplo de economía circular en todos sus procesos de fabricación y todo ello, con unas excelentes prestaciones térmicas y mecánicas.



PRODUCTO FABRICADO CON EL 100% DE MATERIALES RECICLADOS Y 100% RECICLABLE



XPS CON LA MENOR HUELLA DE CARBONO. 2,07 KG CO2 EQ PARA UN XPS DE 100MM



XPS CON LA MENOR RESISTENCIA TÉRMICA DEL MERCADO

CUBIERTA PLANA INVERTIDA

- + No transitable
- + Visitable con grava
- + Transitable con baldosas
- + Ajardinada

CERRAMIENTOS VERTICALES

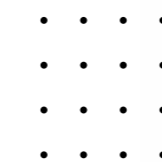
- + Aislamiento de puentes térmicos
- + Aislamiento de fachadas por el exterior (SATE)

CUBIERTA INCLINADA

- + Tejas fijadas con mortero / espuma
- + Tejas ancladas por rastreles

CERRAMIENTOS VERTICALES

- + Aislamiento de fachadas con cámara de aire



MUROS ENTERRADOS

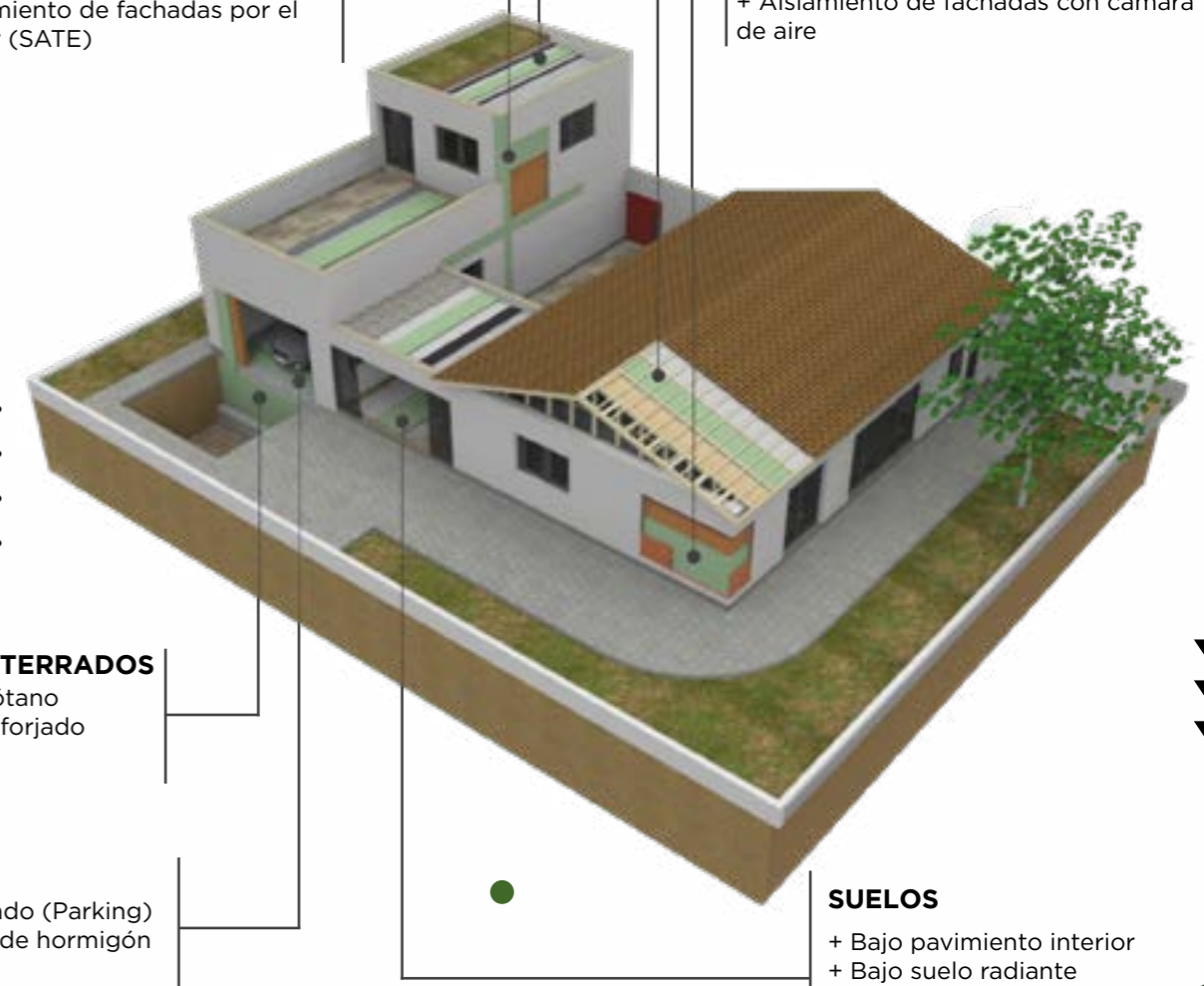
- + Muro de sótano
- + Mureta de forjado sanitario

SUELOS

- + Tráfico rodado (Parking)
- + Bajo solera de hormigón

SUELOS

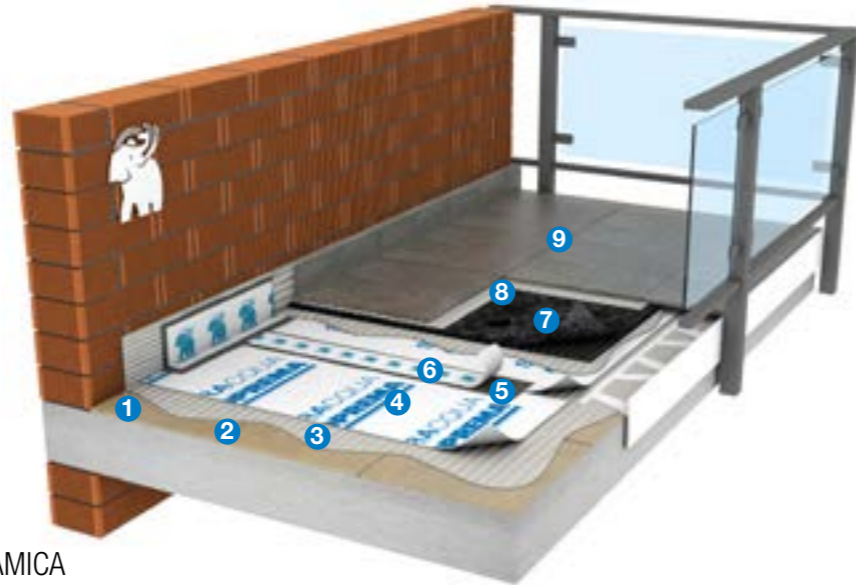
- + Bajo pavimento interior
- + Bajo suelo radiante



Soluciones de impermeabilización y aislamiento térmico

Sistema de impermeabilización con lámina sintética de polietileno flexible **Sopracqua** y acabado con baldosa amorterada

- 1 GECOL SEC GM 7,5
- 2 GECOL DESINCRUSTANTE
- 3 G100 FLEXIBLE PREMIUM
- 4 SOPRACQUA
- 5 SOPRALASTIC RAPID
- 6 SOPRACQUA BANDA 120 MM
- 7 DRENTEX IMPACT 100
- 8 G100 FLEXIBLE PREMIUM + BALDOSA CERÁMICA
- 9 G#COLOR JUNTA PREMIUM



Reimpermeabilización de cubierta plana no transitable (Cool Roof) con **Campolin® Neo** blanco



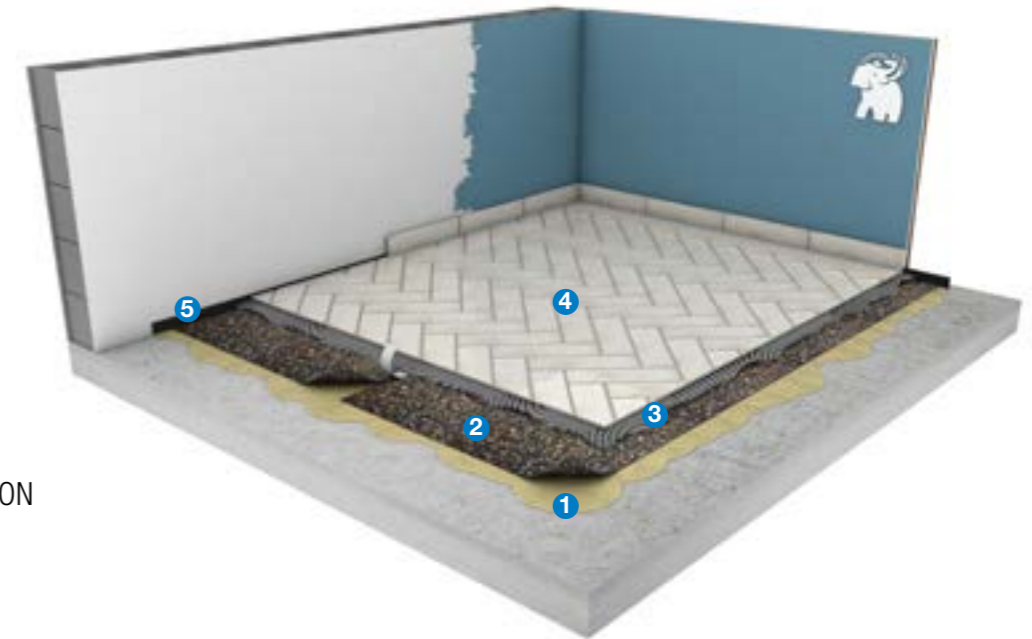
- 1 ANTIGUA IMPERMEABILIZACIÓN
- 2 CAMPOLIN® NEO DILUIDO 20% EN AGUA
- 3 CAMPOLIN® NEO
- 4 ALSAN® VELO P
- 5 CAMPOLIN® NEO
- 6 CAMPOLIN® NEO

MÁS INFORMACIÓN Y PROYECTOS ↙
soprema.es

La rehabilitación es la solución más sostenible

Sistema de aislamiento acústico al ruido de impacto con **Texcork dB** sobre forjado

- 1 G100 FLEXIBLE PREMIUM
- 2 TEXCORK dB
- 3 G100 FLEXIBLE PREMIUM
- 4 BALDOSA CERÁMICA
- 5 BANDA AUTOADHESIVA TEXFON



Sistema de aislamiento acústico al ruido de impacto con **Tecsound® Tube S** en bajantes



- 1 TECSOUND® TUBE S
- 2 BRIDA DE PLÁSTICO
- 3 TECSOUND® S50 BAND 50

MÁS INFORMACIÓN Y PROYECTOS ↙
soprema.es



Aislamiento Térmico



Aislamiento Acústico



Aislamiento Anti Impacto

**Aislamiento
Térmico**

**Aislamiento
Acústico**

**Aislamiento
Anti Impacto**



www.bur2000.com

www.bur2000.com



RECRECIDOS CON MORTERO NIVELADOR PARA INSTALACIONES CALEFACTABLES - REFRIGERANTES

Novoplan Maxi se utiliza para rellenar y cubrir las instalaciones de sistemas calefactantes - refrigerantes con bajo espesor en pavimentos y para nivelar todo tipo de pavimentos sobre suelos radiantes.

El espesor realizable con **Novoplan Maxi** puede variar, en función del tipo de aplicación, entre 3 y 40 mm.

Los soportes nivelados con **Novoplan Maxi** son idóneos para recibir pavimentos cerámicos, de piedra natural y de parquet precabado.



Aplicación de **Novoplan Maxi**



NOVOPLAN MAXI es un mortero nivelador cementoso de elevada fluidez y alta conductividad térmica.

RECRECIDOS CON ADITIVOS PLASTIFICANTES PARA INSTALACIONES CALEFACTABLES - REFRIGERANTES



Aplicación de mortero aditivado con **DYNAMON XTEND AC4**

Los nuevos sistemas de climatización como la Aerotermia ganan peso en los últimos años. Su mayor eficiencia se demuestra con la instalación de suelos calefactables - refrigerantes tanto en viviendas nuevas como en rehabilitación.

Los aditivos plastificantes como **DYNAMON XTEND AC4** en la confección de morteros y hormigones en la propia obra, es una opción valorada positivamente por un gran número de profesionales.

DYNAMON XTEND AC4 es un aditivo líquido superplastificante para morteros y hormigones de altas prestaciones (alta durabilidad y resistencias mecánicas), con pérdida de trabajabilidad muy reducida.

Está especialmente recomendado para aplicaciones de hormigón preparado y **en la ejecución de suelos radiantes.**



Colocación de parquet sobre recrecido calefactante - refrigerante



Calefacción radiante eléctrica en paredes y suelos

DITRA-HEAT es un sistema para el calentamiento eléctrico de suelos y paredes con cerámica y piedra natural. Además, gracias a su función de impermeabilización es ideal para la impermeabilización y el calentamiento de platos de ducha de obra y sus paredes. Con las características de aislamiento térmico y acústico del sistema **DITRA-HEAT** no solo se consigue un calentamiento mucho más rápido de los revestimientos y se evitan pérdidas de energía hacia el soporte, sino también se reduce los ruidos de impacto en 13 dB.

El sistema de calefacción ideal para pequeñas reformas

Si los soportes son apropiados, la variante autoadhesiva supone una alternativa al **DITRA-HEAT** clásico con la que podrá ahorrar tiempo y material. En el montaje del nuevo **DITRA-HEAT-PS** (Peel & Stick) se suprime la capa de adhesivo para baldosas situada por debajo de la lamina, ya que el producto posee un geotextil autoadhesivo. Esto permite ahorrar una gran cantidad de material y de tiempo. Además, todas las demás funciones del acreditado sistema **DITRA-HEAT** se mantienen.



Schlüter®-DITRA-HEAT-E-S

Set completo para suelo y pared

Schlüter®-DITRA-HEAT-MA		Schlüter®-DITRA-HEAT-E-HK		Nº art.	€/ Set
Nº de láminas en placas	Superficie total desolidarizada en m²	Superficie calefactada en m² 136 W/m²	Superficie calefactada en m² 200 W/m²		
4	3,1	2,2	1,5	DH S3	560,76 €
7	5,4	3,8	2,6	DH S1	747,69 €
10	7,8	5,5	3,7	DH S2	928,15 €



Schlüter®-DITRA-HEAT-E-DUO-S

Set completo para suelo y pared con barrera térmica

Schlüter®-DITRA-HEAT-DUO-MA		Schlüter®-DITRA-HEAT-E-HK		Nº art.	€/ Set
Nº de láminas en placas	Superficie total desolidarizada en m²	Superficie calefactada en m² 136 W/m²	Superficie calefactada en m² 200 W/m²		
4	3,1	2,2	1,5	DHD S3	599,44 €
7	5,4	3,8	2,6	DHD S6	801,83 €
10	7,8	5,5	3,7	DHD S9	999,06 €

Consultar otros sets. Disponible para superficies entre 1,6 - 8,0 m.



Schlüter®-DITRA-HEAT-MA-PS

Lámina de polipropileno autoadhesiva en placas sin barrera térmica

L x B = m²	N.º art.	€/ m
0,8 x 0,98 = 0,78	DH PS 5 MA	31,58 €



Schlüter®-DITRA-HEAT-DUO-MA-PS

Lámina de polipropileno autoadhesiva en placas con barrera térmica y aislamiento acústico

L x B = m²	N.º art.	€/ m
0,8 x 0,98 = 0,78	DH D PS 8 MA	37,68 €

Schlüter®-DITRA-HEAT-PS

Lámina de polipropileno autoadhesiva en bobinas sin barrera térmica

L x B = m²	N.º art.	€/ m
12,76 x 0,98 = 12,5	DH PS 512 M	27,82 €

Schlüter®-DITRA-HEAT-DUO-PS

Lámina de polipropileno autoadhesiva en bobinas con barrera térmica y aislamiento acústico

L x B = m²	N.º art.	€/ m
10,2 x 0,98 = 10	DH D PS 810 M	34,19 €



Sistema para la construcción de pavimentos flotantes calefactados

BEKOTEC es un sistema para la construcción rápida de pavimentos flotantes de baja altura, que controla las retracciones y tensiones del mortero. En combinación con los componentes de calefacción BEKOTEC-THERM es posible la construcción de un pavimento de cerámica climatizado, que se caracteriza por su baja altura, rápida instalación y alto nivel de confort. Encontrará más información acerca de nuestro Pavimento Cerámico Climatizado BEKOTEC-THERM en la correspondiente tarifa ilustrada o con un solo clic en www.bekotec.es.

SISTEMA P/PF Con aislamiento térmico

Altura de construcción:
52 - 69 mm

SISTEMA 23 F De bajo espesor

Altura de construcción:
31 - 48 mm

SISTEMA 18 FTS Con aislamiento acústico

Altura de construcción:
31 - 43 mm

SISTEMA 12 FK El más ligero

Altura de construcción:
20 - 27 mm



Schlüter®-BEKOTEC-BRS

Cinta perimetral (BRS810)
Cinta perimetral con parte trasera autoadhesiva (BRSK 810)

8 mm x 100 mm x 50 m. Nº art.	€/m	P (ud.)
BRS 810	1,09 €	10
BRSK 810	1,44 €	10



Schlüter®-BEKOTEC-BRS/KF

Cinta perimetral con pie de apoyo autoadhesivo

8 mm x 80 mm x 25 m. Nº art.	€/m	P (ud.)
BRS 808 KF	2,32 €	10



Schlüter®-BEKOTEC-EN/PF

Placa de nódulos sin recubrimiento

75,5 x 106 cm = 0,8 m² Nº art.	€/m²	P (ud.)
EN 1520 PF	23,52 €	20



Schlüter®-BEKOTEC-EN 23 F

Placa de nódulos

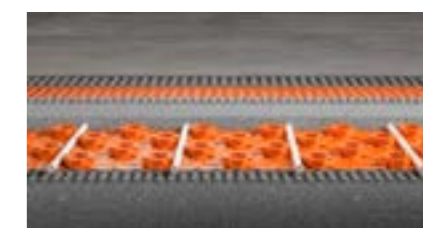
120 x 90 cm = 1,08 m² Nº art.	€/m²	P (ud.)
EN 23 F	18,46 €	20



Schlüter®-BEKOTEC 18 FTS

Placa de nódulos con aislamiento acústico a ruido de impacto

140 x 80 cm = 1,12 m² Nº art.	€/m²	P (ud.)
EN 18 FTS 5	29,83 €	20



Schlüter®-BEKOTEC 12 FK

Placa de nódulos con geotextil en el reverso

110 x 70 cm = 0,77 m² Nº art.	€/m²	P (ud.)
EN 12 FK	19,81 €	20



Schlüter®-BEKOTEC-BRS/KSF

Cinta perimetral con pie de apoyo autoadhesivo por ambas caras

8 mm x 80 mm x 25 m. Nº art.	€/m	P (ud.)
BRS 808 KSF	3,14 €	10

Schlüter®-BEKOTEC-THERM-HR

Tubo calefactor 16 mm. para EN/P y EN/PF

L (m)	Nº art.	€/m	P (rollo)
70	BTHR 16 RT 70	2,07 €	7
120	BTHR 16 RT 120	2,07 €	7
200	BTHR 16 RT 200	2,05 €	7
600	BTHR 16 RT 600	2,05 €	4

Schlüter®-BEKOTEC-THERM-HR

Tubo calefactor 14 mm. para EN 23 F

L (m)	Nº art.	€/m	P (rollo)
70	BTHR 14 RT 70	2,03 €	7
120	BTHR 14 RT 120	2,03 €	7
200	BTHR 14 RT 200	2,01 €	7
600	BTHR 14 RT 600	2,01 €	4

Schlüter®-BEKOTEC-THERM-HR

Tubo calefactor 12 mm. para EN 18 FTS

L (m)	Nº art.	€/m	P (rollo)
70	BTHR 12 RT 70	1,94 €	7
120	BTHR 12 RT 120	1,94 €	7
200	BTHR 12 RT 200	1,91 €	7
600	BTHR 12 RT 600	1,91 €	4

Schlüter®-BEKOTEC-THERM-HR

Tubo calefactor 10 mm. para EN 12 FK

L (m)	Nº art.	€/m	P (rollo)
70	BTHR 10 RT 70	1,85 €	7
120	BTHR 10 RT 120	1,85 €	7
200	BTHR 10 RT 200	1,82 €	7
600	BTHR 10 RT 600	1,82 €	4

LINEA DE PRODUCTO MAPEI PARA LA IMPERMEABILIZACIÓN

Baños, ambientes húmedos, terrazas, balcones, piscinas, etc.



EL SISTEMA PURTOP EASY

EL POLIURETANO LISTO AL USO DE MAPEI

Purtop Easy Membrana impermeabilizante, monocomponente, aromática y elástica. Se mantiene inalterable en el tiempo. Certificada de acuerdo a CE UNE1504-2 y ETAG 005, lo que le confiere una expectativa de vida de 25 años.

Purtop Easy puede aplicarse sobre:

- hormigón;
- recrecidos cementosos;
- cerámica;
- placas de fibrocemento;
- láminas asfálticas existentes;
- metales

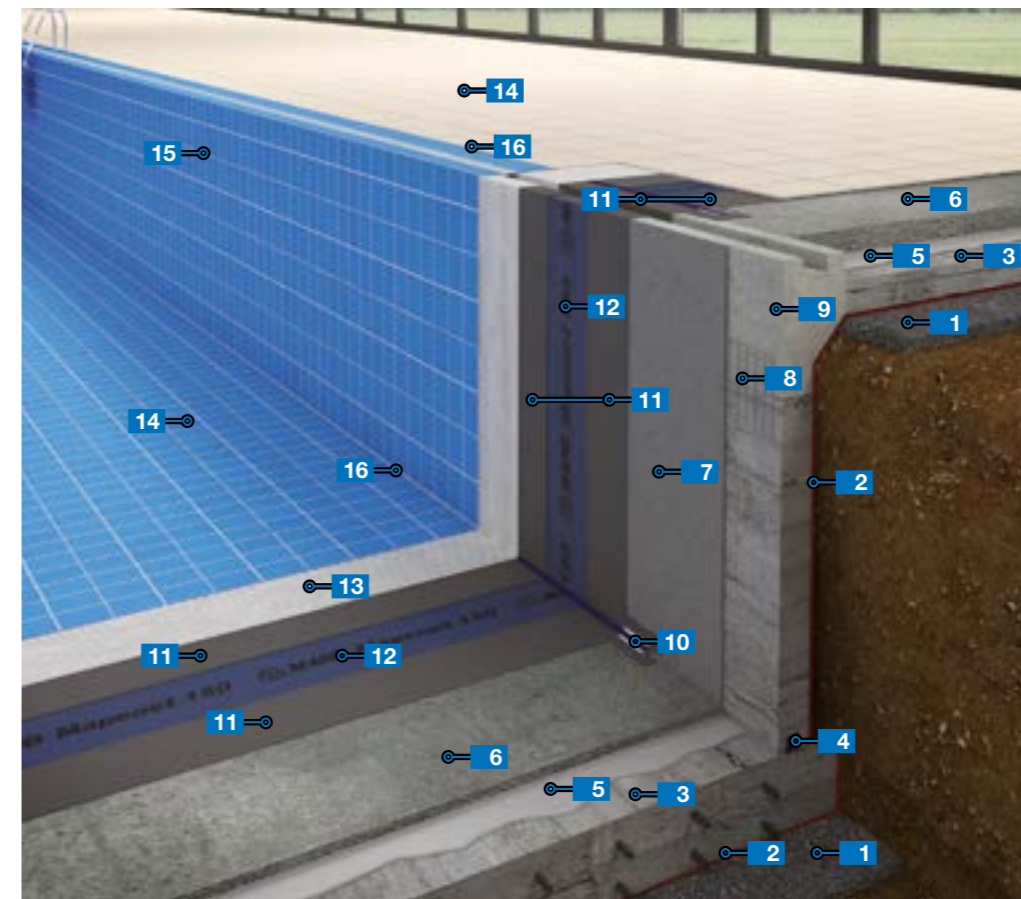
Purtop Easy es monocomponente y fácil de aplicar.



más información



SISTEMA RAPIDO PARA LA IMPERMEABILIZACIÓN Y LA COLOCACIÓN DE CERÁMICA EN PISCINA DE NUEVA CONSTRUCCIÓN



- 1 Hormigón de limpieza
- 2 Impermeabilización exterior de la estructura con manta bentonítica **Mapeproof** bajo losa y mortero cementoso bicomponente y elástico **Mapelastico Foundation** sobre pared, previa aplicación de **Primer 3296**
- 3 Estructura de hormigón armado
- 4 Junta bentonítica hidroexpansiva **Idrostop B25**
- 5 Lechada de adherencia a base de **Planicrete**
- 6 Recrecido **Topcem Pronto**
- 7 Revoque cementoso **Planitop Fast 330**
- 8 Malla metálica porta-revoque
- 9 Canaleta prefabricada
- 10 Banda de goma **Mapeband**
- 11 Impermeabilizante cementoso **Mapelastico Turbo**
- 12 Malla de fibra de vidrio **Mapenet 150**
- 13 Adhesivo **Keraflex Extra S1**
- 14 Baldosas cerámicas
- 15 Rejuntado **Kerapoxy Easy Design**
- 16 Sellador **Mapesil AC**



más información

Laminados Kerakoll

Los revolucionarios sistemas para la colocación impermeable.



Los límites técnicos y de aplicación de los viejos sistemas impermeabilizantes quedan superados por los revolucionarios Laminados Kerakoll, únicos en el mercado, que garantizan soportes perfectamente impermeabilizados incluso en condiciones extremas.

Resultado: la seguridad de una colocación perfecta, duradera y totalmente impermeable de todas las superficies interiores y exteriores de cualquier tipología y dimensión.

kerakoll






weber
SAINT-GOBAIN

Nos comprometemos a construir mejor para las personas y el planeta

weberdry EVAc

La impermeabilización en base membranas de polímero EVAc

Sistema de impermeabilización con láminas poliméricas bajo cerámica

-  Impermeabilización
-  Económico
-  Mínimo espesor
-  Rápida Instalación
-  Fácil aplicación

IMPERLAMINA
weberdry EVAc

weberdry EVAc
IMPERBANDA

weberdry EVAc
CORNER EXT / IN

weberdry EVAc
PASANTE TUBERIA

www.weber.es



SAINT-GOBAIN

No Más Agua

Nueva gama de impermeabilizantes

Solución 360°

Para combatir cualquier problema de impermeabilización y humedades



Tratamientos Previos

Superlimpiador Moho-Verdín 500ml	564124
Butil Tex 10cm x 10m	564132

Imper Elástico

Imper Elástico Blanco 4L	548552
Imper Elástico Gris 4L	547159
Imper Elástico Rojo 4L	547157
Imper Elástico Terracota 4L	548715
Imper Elástico Blanco 15L	548553
Imper Elástico Gris 15L	547155
Imper Elástico Rojo 15L	547153
Imper Elástico Terracota 15L	548716

Imper Elástico Fibras

Imper Elástico Fibras Blanco 1Kg	558430
Imper Elástico Fibras Gris 1Kg	558429
Imper Elástico Fibras Rojo 1Kg	558428
Imper Elástico Fibras Terracota 1Kg	558431
Imper Elástico Fibras Blanco 4L	547958
Imper Elástico Fibras Gris 4L	547158
Imper Elástico Fibras Rojo 4L	547156
Imper Elástico Fibras Terracota 4L	548713
Imper Elástico Fibras Blanco 15L	547959
Imper Elástico Fibras Gris 15L	547154
Imper Elástico Fibras Rojo 15L	547152
Imper Elástico Fibras Terracota 15L	548714

Imper Embaldosable

Imper Embaldosable Blanco 4L	564318
Imper Embaldosable Gris 4L	564316
Imper Embaldosable Terracota 4L	564133
Imper Embaldosable Blanco 15L	564319
Imper Embaldosable Gris 15L	564317
Imper Embaldosable Terracota 15L	564134

Imper Térmico

Imper Térmico Blanco 4L	548717
Imper Térmico Blanco 15L	548718

Imper Anticondensaciones

Imper Anticondensaciones Blanco 4L	564135
Imper Anticondensaciones Blanco 15L	564136

MS Liquid

MS Liquid Blanco 1Kg	534614
MS Liquid Gris 1Kg	534615
MS Liquid Marrón Teja 1Kg	534616
MS Liquid Blanco 4Kg	534618
MS Liquid Gris 4Kg	534619
MS Liquid Marrón Teja 4Kg	534620

Mantenimiento

Hidrofugante Splash Protect 5L	564126
Triple Protect 500ml Negro	535747
Banda Butílica 10cm x 10m Gris	564128
Banda Butílica 10cm x 10m Teja	564129

ceys AGUA STOP



SOLUCIONES EFICACES PARA LA IMPERMEABILIZACIÓN



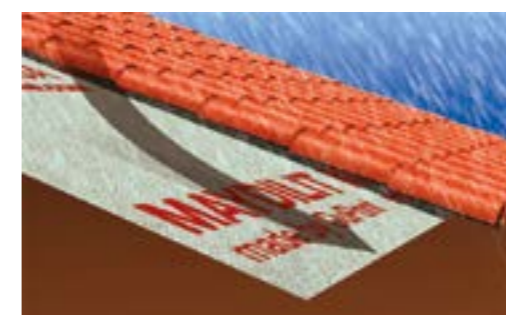
CUBIERTAS CAUCHO FIBRAS	CUBIERTAS CAUCHO TERMIC	CUBIERTAS TRANSIT	CUBIERTAS BARRERA TOTAL
Alto cosido de fisuras	Aislamiento térmico	Resiste el tránsito diario P3	Resiste el tránsito diario P4 Apto para revestir
SUPERFICIES POROSAS CUBIERTA INCLINADA TRÁNSITO MODERADO	SUPERFICIES POROSAS CUBIERTA INCLINADA TRÁNSITO MODERADO	SUPERFICIES POROSAS CUBIERTA INCLINADA O PLANA TRÁNSITO DIARIO P3	SUPERFICIES POROSAS Y NO POROSAS CUBIERTA INCLINADA O PLANA AGUA ESTANCADA
FORMATOS 1kg 5kg 20kg COLORES ROJO TERRACOTA GRIS BLANCO VERDE	FORMATOS 5kg 20kg COLORES BLANCO TERRACOTA	FORMATOS 5kg 20kg COLORES ROJO TERRACOTA GRIS	FORMATOS 1kg 4kg 20kg COLORES ROJO TERRACOTA GRIS BLANCO GRIS CLARO

Maydilit Tyvek® Láminas impermeables y transpirables

Maydilit Tyvek® es una lámina impermeable y transpirable, ideal para todo tipo de cubiertas inclinadas, fachadas ventiladas y muros de sótanos enterrados. Proporciona una protección total contra el agua impidiendo que esta pueda filtrarse al interior. Además, al ser transpirable consigue una vivienda sana y ventilada ya que elimina rápidamente la humedad existente en cualquier edificio y evita la aparición de condensación, humedad y hongos en el interior, creando una agradable sensación de bienestar.



Transpirable



Impermeable



Rollo: 1,5 x 50 = 75 m²
Color: cara exterior gris
Gramaje: 124 g/m²
Peso: 10 kg. aprox.

SOLUCIONES DE IMPERMEABILIZACIÓN y PROTECCIÓN AL GAS RADÓN

LÁMINAS DE BETÚN ELASTÓMERO SBS PLASTIFICADAS

Código	Nombre comercial	Designación	Armadura	Peso medio (kg/m ²)	Dimensiones (m)			Clase Logística
					m Rollo	m ² Rollo	m ² Palet	
141041	GLASDAN® 30 P ELAST	LBM-30-FV (SBS)	Filtro de fibra de vidrio	3,0	12 x 1	12	336	A
141031	GLASDAN® 40 P ELAST	LBM-40-FV (SBS)	Filtro de fibra de vidrio	4,0	10 x 1	10	250	A
141130	ESTERDAN® 30 P ELAST	LBM-30-FP (SBS)	Filtro de poliéster no tejido	3,0	12 x 1	12	336	A
141131	ESTERDAN® 40 P ELAST	LBM-40-FP (SBS)	Filtro de poliéster no tejido	4,0	10 x 1	10	250	A
141138	ESTERDAN® 48 P ELAST	LBM-48-FP (SBS)	Filtro de poliéster no tejido	4,8	8 x 1	8	200	B

LÁMINAS DE BETÚN ELASTÓMERO SBS CON AUTOPROTECCIÓN MINERAL

Código	Color	Nombre comercial	Designación	Armadura	Peso medio (kg/m ²)	Dimensiones (m)			Clase Logística
						m Rollo	m ² Rollo	m ² Palet	
141057	Gris Oscuro	GLASDAN® 40/GP ERF ELAST (Solape de 8±1cm)	LBM-40/G-FV (SBS)	Filtro de fibra de vidrio	4,0	10 x 1	10	250	A
141415	Gris Claro								A
141061	Verde								B
141097	Rojo								C
141069	Blanco	GLASDAN® 40/GP ERF ELAST (Solape de 8±1cm)	LBM-40/G-FP (SBS)	Filtro de poliéster reforzado	4,0	10 x 1	10	250	A
141222	Gris Oscuro								B
141229	Gris Claro								C
141231	Verde								C
141246	Rojo	ESTERDAN® PLUS 50/GP ELAST (Solape de 8±1cm)	LBM-50/G-FP (SBS)	Filtro de poliéster reforzado	5,0	8 x 1	8	200	A
141249	Blanco								B
141262	Gris Oscuro								C
141312	Gris Claro								C
141306	Verde	ESTERDAN® PLUS 50/GP ELAST VERDE JARDIN (Solape de 8±1cm)	LBM-50/G-FP (SBS)	Filtro de poliéster reforzado	5,0	8 x 1	8	200	A
141435	Gris Oscuro								B
141995	Gris Claro								C
141345	Verde								C
141815	Rojo	POLYDAN® 180-50/GP ELAST (Solape de 8±1cm)	LBM-50/G-FP (SBS)	Filtro de poliéster no tejido de gran gramaje	5,0	8 x 1	8	184	C
141375	Blanco								C

LÁMINAS BARRERA DE RADÓN

Código	Nombre comercial	Designación	Armadura	Peso medio (kg/m ²)	Dimensiones (m)			Clase Logística
					m Rollo	m ² Rollo	m ² Palet	
141210	POLYDAN® RADÓN 180-40 P ELAST	LBM-40-FP (SBS)	Filtro de poliéster no tejido de gran gramaje	4,0	10 x 1	10	250	C
141211	POLYDAN® RADÓN 180-48 P ELAST	LBM-48-FP (SBS)	Filtro de poliéster no tejido de gran gramaje	4,8	8 x 1	8	200	C

LÁMINAS ASFÁLTICAS GAMA PRO ALTA DURABILIDAD

Código	Color	Nombre comercial	Designación	Armadura	Peso medio (kg/m ²)	Dimensiones (m)			Clase Logística
						m Rollo	m ² Rollo	m ² Palet	
141213	Plastificada	GLASDAN® PRO 30 P	LBM-30-FV (SBS)	Filtro de fibra de vidrio	3,0	12 x 1	12	336	B
141224		GLASDAN® PRO 40 P	LBM-40-FV (SBS)		4,0	10 x 1	10	250	C
141234		POLYDAN® PRO 40 P	LBM-40-FP (SBS)	Filtro de poliéster no tejido de gran gramaje	4,0	10 x 1	10	250	C
141214		POLYDAN® PRO 48 P	LBM-48-FP (SBS)		4,8	8 x 1	8	200	B
141244	Negro	POLYDAN® PRO 40/GP	LBM-40-/G-FP (SBS)		4,0	10 x 1	10	250	C
141084		POLYDAN® PRO 50/GP	LBM-50-/G-FP (SBS)	Filtro de poliéster no tejido de gran gramaje	5,0	8 x 1	8	200	B
141124		POLYDAN® PRO 60/GP	LBM-60-/G-FP (SBS)		5,6				B
141102		POLYDAN® PRO 50/GP GREEN GARDEN	LBM-50-/G-FP (SBS)		5,0				C



PVC MALLA POLIÉSTER

Código	Nombre comercial	Espesor	Dimensiones (m)	m ² Rollo	Clase Logística
210067	DANOPOL® HS LIGHT GREY	1,2	1,08 x 25	27,00	B
210077		1,5	1,08 x 20	21,60	B
210001	DANOPOL® HS COOL ROOFING	1,2	1,80 x 20	36,00	B
210053		1,5	1,80 x 15	27,00	A

LÁMINAS PARA AGUA POTABLE

Código	Nombre comercial	Espesor	Dimensiones (m)	m ² Rollo	Clase Logística
210079	DANOPOL® DW HS 1,2 Bio (Incorpora biocidas en su formulación)	1,2	1,80 x 20	36,00	C
210058	DANOPOL® DW H 1,2 (Sin armadura)	1,2	2,00 x 20	40,00	C

PVC VELO DE VIDRIO

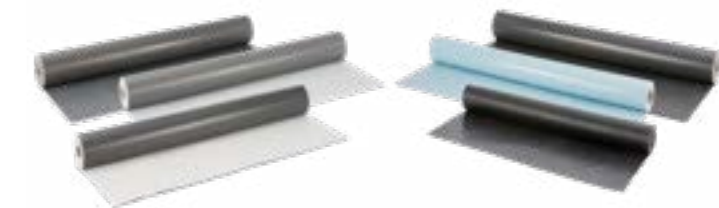
Código	Nombre comercial	Espesor	Dimensiones (m)	m ² Rollo	Clase Logística
210027	DANOPOL® FV LIGHT GREY	1,2	1,80 x 20	36,00	A
210029		1,5	1,80 x 15	27,60	A

PVC FLEECEBACKED

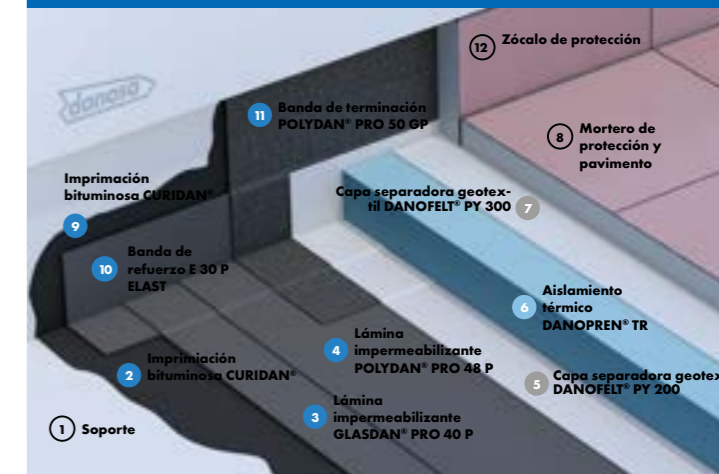
Código	Nombre comercial	Espesor	Dimensiones (m)	m ² Rollo	Clase Logística
210302	DANOPOL® HSF LIGHT GREY	1,5	1,80 x 15	27,00	C
210312	DANOPOL® HSF DARK GREY ANTHRACITE	1,5	1,80 x 15	27,00	C
210322		1,8	1,80 x 13	23,40	C

PVC SIN ARAMADURA

Código	Nombre comercial	Espesor	Dimensiones (m)	m ² Rollo	Clase Logística
210043	DANOPOL® H LIGHT GREY	1,5	1,00 x 20	20,00	C
210044	DANOPOL® H DARK GREY ANTHRACITE	1,5	1,00 x 20	20,00	C
210073	DANOPOL® H COOL ROOFING	1,5	1,00 x 20	20,40	C



CUBIERTA CON LÁMINA BITUMINOSA DE ALTAS PRESTACIONES Y PAVIMENTO - SISTEMA PRO1

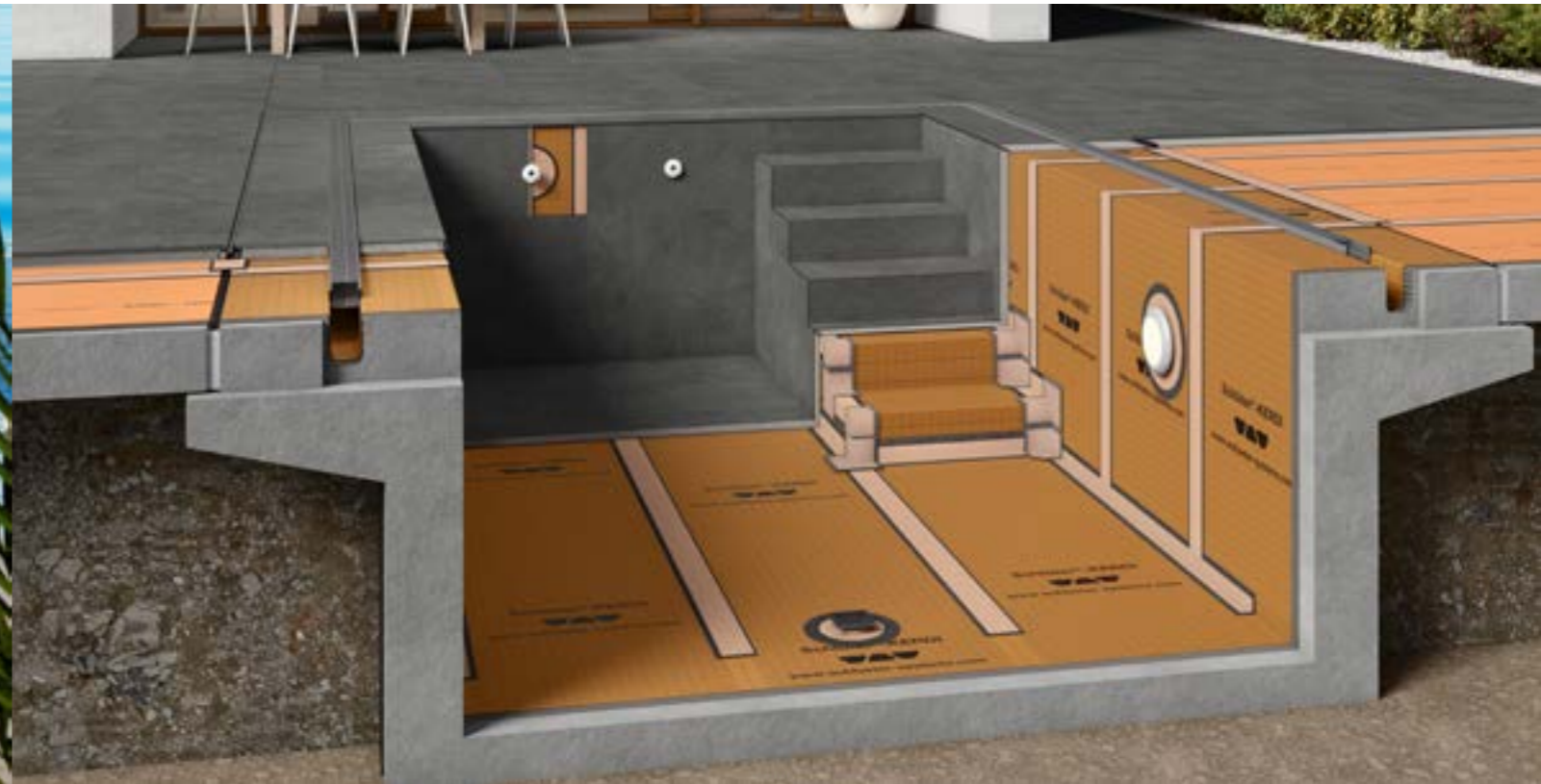


LA GAMA MÁS AVANZADA DE MORTEROS IMPERMEABLES

DANOCRET® PROTECT

Membranas cementosas impermeables de alta flexibilidad para obra nueva y rehabilitación



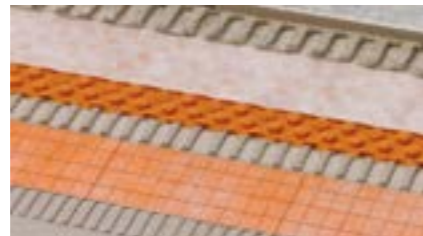
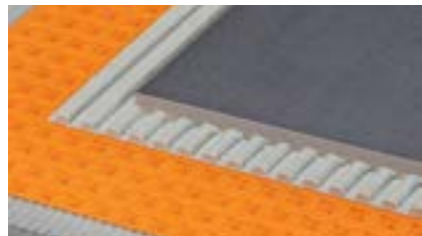


Impermeabilización y desolidarización en combinación con cerámica

La cerámica es el recubrimiento ideal para pavimentos en exteriores. **Schlüter®-Systems** prolonga la vida de los pavimentos cerámicos en terrazas con sistemas muy meditados para su construcción. Desde la impermeabilización y desolidarización, pasando por el drenaje de los pavimentos hasta los perfiles vierteaguas: con **Schlüter®-Systems** encaja todo.

Impermeabilización de suelos y paredes

La lámina **KERDI** permite realizar una impermeabilización en combinación con recubrimientos cerámicos en baños, zonas wellness y también en piscinas. Su práctica cuadrícula impresa facilita todavía más su instalación. El sistema **KERDI** se completa con bandas impermeables, esquinas y manguitos para tuberías. Con el adhesivo impermeable **KERDI-COLL-L** para los solapes y uniones, les ofrecemos un sistema completo de impermeabilización. Para la evacuación del agua disponemos de los sistemas de desagüe **KERDI-DRAIN** y **KERDI-LINE**. Para la construcción de duchas a nivel de suelo ofrecemos el sistema modular **KERDI-SHOWER**.



Schlüter®-DITRA

Lámina para la impermeabilización y desolidarización de terrazas con cerámica

L (m)	Ancho = 1,00 m Nº art.	€/ m²
5	D5M	23,18 €
30	D30M	19,21 €

Schlüter®-DITRA-DRAIN 4

Lámina de desolidarización y drenaje. Especial para la colocación de grandes formatos y piedra natural

L (m)	Ancho = 1,00 m Nº art.	€/ m²
10	DITRA-DRAIN/10M	24,19 €
25	DITRA-DRAIN/25M	21,83 €

Schlüter®-BARA-RW

Perfil vierteaguas de aluminio lacado para la protección de frentes de forjado en balcones y terrazas

Altura (mm)	€/ m
15 mm	20,93 €
55 mm	26,67 €
95 mm	32,74 €

Consultar otras medidas (disponible desde 15 hasta 150 mm)

Schlüter®-DITRA-DRAIN 8

Lámina de desolidarización y drenaje. Especial para la colocación de grandes formatos y piedra natural

L (m)	Ancho = 1,00 m Nº art.	€/ m²
12,5	DITRA-DRAIN 8/12M	23,18 €

Schlüter®-KERDI-KEBA

Banda para la impermeabilización de las entregas entre láminas

Ancho (mm)	Rollo = 30 m Nº art.	€/ m
85	KEBA 100/85	2,68 €
125	KEBA 100/125	4,02 €
150	KEBA 100/150	4,25 €
185	KEBA 100/185	5,51 €
250	KEBA 100/250	7,13 €

Schlüter®-BARA-RKK

Perfil vierteaguas de aluminio lacado en forma de T con goterón para la protección de frentes de forjado en balcones y terrazas

Altura (mm)	€/ m
10 mm	33,11 €
15 mm	34,38 €
18 mm	35,39 €



Schlüter®-KERDI

Lámina para la impermeabilización de zonas húmedas en general

L (m)	Ancho = 1,00 m Nº art.	€/ m²
5	KERDI 200 / 5M	23,93 €
10	KERDI 200 / 10M	21,60 €
30	KERDI 200	19,66 €

Schlüter®-KERDI-FIX

Adhesivo impermeable para la entrega de láminas y bandas a elementos de PVC, acero, etc.

Vol. (ml)	Nº art.	€/ ud
290 ml.	KERDIFIX/G	23,85 €

Schlüter®-KERDI-TS

Set completo para la conexión de bañeras y platos de ducha prefabricados a la impermeabilización Schlüter-KERDI

L (m)	Nº art.	€/ Set
2	KE TS / 200	90,08 €
2,8	KE TS / 280	108,87 €
3,8	KE TS / 380	128,32 €

Schlüter®-KERDI-COLL-L

Adhesivo para la impermeabilización de los solapes entre láminas

Peso (kg)	Nº art.	€/ Kg
1,85	KERDI-COLL-L 185	14,47 €
4,25	KERDI-COLL-L	11,92 €



Schlüter®-KERDI-MV

Manguito con zona interior sin geotextil (contenido: 1 ud)

Ø mm	Para diámetro de tubería (mm)	Nº art.	€/ud
9	12 - 30	KMV 9	10,01 €
15	22 - 40	KMV 15	10,01 €
21	30 - 60	KMV 21	11,14 €
35	45 - 80	KMV 35	11,89 €

Características del EPDM para impermeabilización



Instalación fácil y segura

La puesta en obra no requiere de máquinas o soldadores, su instalación se realiza mediante fusión en frío.



Amable con el medio ambiente

Químicamente inerte no libera contaminantes en el aire. Con un excelente ciclo de vida y baja Huella de Carbono.



Muy duradero

Con una expectativa de vida de más de 50 años incluso expuesto a rayos UV o condiciones climáticas extremas.



Versátil

Admite ubicarlo en diferentes capas de la cubierta, sobre o bajo aislantes térmicos, visto o cubierto bajo gravas o pavimentos.



Elástico y flexible

Su deformación elástica superior al 300% permiten su adaptación a las formas y figuras de la superficie a impermeabilizar.



Prefabricado

Se prefabrica en grandes módulos para impermeabilizar cubiertas con las mínimas juntas en obra de forma rápida y segura.

Láminas EPDM

Lámina Rollgum One G EPDM



Rollos
1,5 x 20 m

Lámina Rollgum One G EPDM



Mantas
3 / 6 / 9 x 30 m

Lámina Rollgum R EPDM



Módulos
3,05 / 6,10 m x 30,5 m

Principales accesorios

Adhesivo SA-008 MAX



Apto para solapo y soporte
Botes de 20 L, 5 L i 1 L

Adhesivo-Sellador BOND007



Cartucho de
290 ml

Bajante Prefabricado EPDM



Altura 24,5 cm
Diámetros 75, 90, 110 i 125 mm

Esquina Prefabricada EPDM



Esquina
EPDM 90°



Rollos de 1,5 m de ancho x 10 m de largo.
Bandas desde 5 cm hasta 145 cm de ancho bajo pedido.

TODO TIPO DE SUPERFICIES

FÁCIL, RÁPIDO Y PRÁCTICO

DURACIÓN EXCEPCIONAL

CUBIERTAS DE TODO TIPO

- Paneles PIR
- Pavimento
- Tela asfáltica
- Chapa
- Paneles Sandwich
- Madera

OTRAS APLICACIONES

- Canalones de varios materiales
- Premarcos de ventanas
- Uniones de coronación
- Fachadas

Instrucciones de aplicación



Verificar que el soporte esté limpio, seco y bien cohesionado.



Desenrollar y presentar sobre la superficie a impermeabilizar.



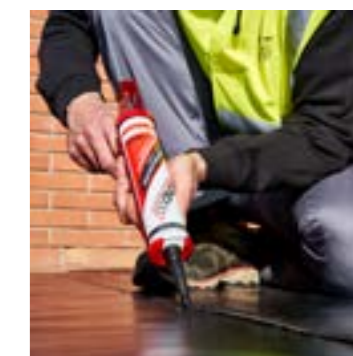
Retirar el film protector.



Adherir con precaución para no generar arrugas.



Presionar toda la superficie con el rodillo del sistema.



Sellar los bordes visibles y adherir los accesorios con BOND007.

SISTEMA PARA ELIMINAR LAS HUMEDADES DE REMONTE CAPILAR

NO MÁS HUMEDADES
CON MAPEI



Antes



Después



PoroMap DEUMIDIFICANTE

Revoque **deshumidificante**, monoprodueto y monocapa, **resistente a las sales**, para el **saneamiento** de muros degradados por la presencia de **humedad de remonte capilar**, así como por la acción disgregante de **sales sulfáticas, cloruros y nitratos**.



Mapestop Cream

Gel **listo al uso** para la realización de **barreras químicas** contra la **humedad de remonte capilar**, fácil y rápido de aplicar. Ideal para todo tipo de muros, incluso de hormigón. **Altísima resistencia a la humedad**, sin disolventes y solución perdurable en el tiempo.



PoroMap Finitura Civile

Acabado fratasado de revoques deshumidificantes macroporosos realizados con **PoroMap Deumidificante**. Revoque transpirable, **resistente a las sales, de consistencia plástica y fácil de trabajar** con llana metálica. Solución perdurable en el tiempo. Espesor máximo por capa, 2 mm. Granulometría del árido, 0,4 mm.

RECONSTRUCCIÓN Y ENLUCIDO CON CAL, EL MEJOR **ECO MORTERO** PARA TODAS LAS OBRAS.



PURA CAL HIDRÁULICA NATURAL

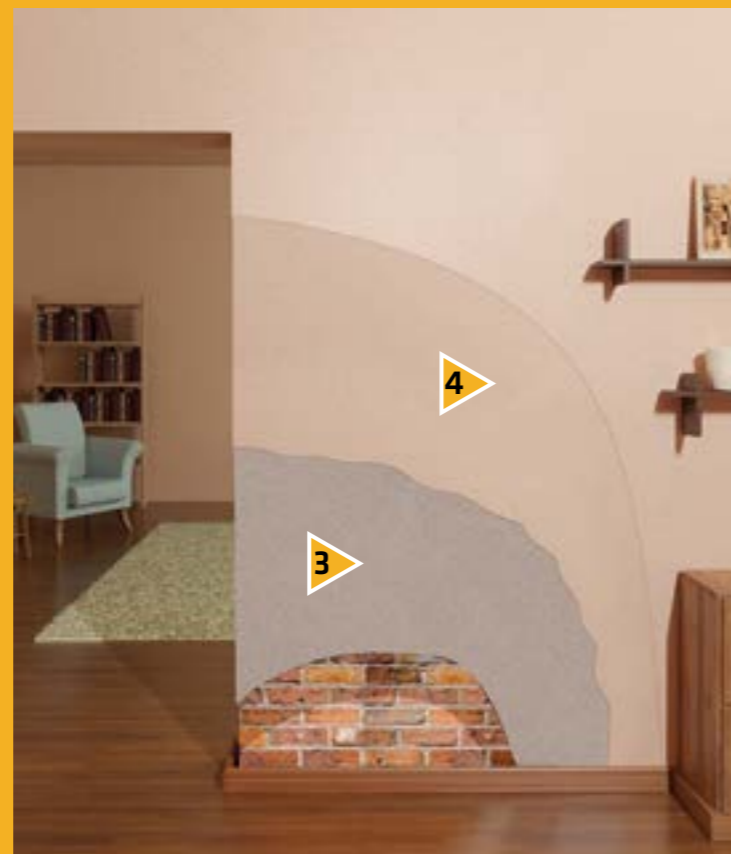
LIBRE DE CEMENTO

Mortero multiuso transpirable, a base de pura cal hidráulica natural, exento de cemento, para la restauración y la nivelación de soportes, revoques y revestimientos, aplicable en espesores de 3 a 30 mm.

VENTAJAS

- Utilizable como revoque, enlucido o mortero de albañilería
- Aplicable de 3 a 30 mm
- Aplicable incluso sobre pinturas existentes
- Para todo tipo de albañilerías
- A base de pura NHL, exento de cemento
- Contiene material reciclado
- Alta transpirabilidad
- Aplicable tanto manual como mecánicamente
- Eco mortero ambientalmente sostenible (bio-construcción)

SOLUCIONES SIKA® PARA IMPERMEABILIZACIÓN DE HUMEDADES POR CAPILARIDAD



- ▶ 1 Tratamiento de humedades por capilaridad.
Sikamur® Injectocream-100
- ▶ 2 Mortero porógeno decorativo para fachadas.
Cotegran® Cal Color

- ▶ 3 Mortero de impermeabilización para interior.
SikaTop®-209 ES
- ▶ 4 Revestimiento final - acabado decorativo interior.
SikaColor®-671 W

- ✓ Solución completa para muros afectados por humedad por ascensión capilar.
- ✓ Incluye acabado decorativo tanto para exterior como para interior.
- ✓ Proporciona impermeabilización interior y fomenta la reconducción de la humedad hacia el exterior.
- ✓ Múltiples colores y texturas.



Descubre más sobre las Soluciones Sika para Impermeabilización de humedades por capilaridad
esp.sika.com

BUILDING TRUST



Sellantes Kerakoll

La innovadora tecnología Tetra para juntas y uniones seguras y duraderas.



Kerakoll presenta Tetra, la gama de sellantes híbridos para la construcción. Una solución innovadora en el mercado, que se caracteriza por su elasticidad, su alta adhesión y su tenacidad. Propiedades que garantizan juntas elásticas y uniones duraderas en el tiempo.

Esta tecnología Tetra Polymer ofrece productos especializados para satisfacer todas las necesidades de los profesionales: fáciles de usar, incluso en condiciones extremas, con menor impacto medioambiental, máxima seguridad para el aplicador, pintables y aptos para el contacto con todos los materiales de construcción, incluso húmedos.

kerakoll

TRATAMIENTOS DE HUMEDADES

113

112

TRATAMIENTOS DE HUMEDADES



Perfiles de drenaje en acabado TRENDLINE

KERDI-LINE-VARIO es un sistema variable para desagües lineales de platos de ducha a nivel de suelo. Los perfiles de drenaje en un diseño moderno se cortan individualmente y se instalan en un bote de salida extraplano. El manguito **KERDI** premontado garantiza una entrega estanca de la impermeabilización al desagüe. El bote de salida giratorio de 360° garantiza una mayor comodidad durante el proceso de montaje.

Desagüe lineal Schlüter-KERDI-LINE

El desagüe lineal **KERDI-LINE** está fabricado en acero inoxidable de gran calidad. Está disponible en versiones con salida horizontal o vertical, y en 14 longitudes de canaleta que se adaptan a un sistema de rejillas de diseño con marco (rejilla cerrada de acero, perforada, o preparada para la colocación de una pieza de cerámica). El diseño de los desagües lineales **KERDI-LINE** permite su instalación tanto en el encuentro con pared, como en el centro del plato de ducha. En cualquier caso, con el manguito **KERDI** ya provisto de fábrica, se garantiza una impermeabilización segura.



Schlüter®-KERDI-LINE-VARIO WAVE 34

Perfil de drenaje, diseño WAVE (D 10)
Aluminio lacado texturizado TRENDLINE

L (cm)	H = 8 mm Nº. Art.	€/ ud *
120	KL VR D10 MBW 120	206,57 €
120	KL VR D10 MGS 120	206,57 €
120	KL VR D10 TSBG 120	212,82 €
120	KL VR D10 TSC 120	212,82 €
120	KL VR D10 TSDA 120	212,82 €
120	KL VR D10 TSI 120	212,82 €
120	KL VR D10 TSOB 120	212,82 €
120	KL VR D10 TSSG 120	212,82 €
180	KL VR D10 MBW 180	231,83 €
180	KL VR D10 MGS 180	231,83 €
180	KL VR D10 TSBG 180	237,23 €
180	KL VR D10 TSC 180	237,23 €
180	KL VR D10 TSDA 180	237,23 €
180	KL VR D10 TSI 180	237,23 €
180	KL VR D10 TSOB 180	237,23 €
180	KL VR D10 TSSG 180	237,23 €

Consultar otros modelos y medidas

* Este precio sólo contempla el perfil de drenaje. Es necesario añadir el sumidero KERDI-LINE-VARIO-H



Schlüter®-KERDI-LINE

Desagüe lineal con salida horizontal.
Set de desagüe + rejilla portadora
modelo D sin marco de 50 cm

401,74 € / ud

Consultar otros modelos y medidas

Schlüter®-KERDI-LINE

Desagüe lineal con salida vertical.
Set de desagüe + rejilla portadora
modelo D sin marco de 50 cm

401,74 € / ud

Consultar otros modelos y medidas



Schlüter®-SHELF

Estantes de diseño para su instalación
en la trama de juntas en duchas con
cerámica

Estante diseño S2
FLORAL, acero
inoxidable cepillado

117,25 €

Estante diseño S2
FLORAL, acabado
TRENDLINE

84,29 €

Consultar otras medidas y acabados



Schlüter®-SHOWER

Paneles impermeables con pendiente
para la construcción prefabricada de
duchas a nivel de suelo

Medida (mm)	H (mm)	€/ ud
100x100	42	181,53 €
139x139	50	256,65 €

Consultar otros modelos y medidas

Canal Hexaline 2.0

- Ventajas del producto
- Canal de polipropileno
 - Homologación CE
 - Clase de carga A15
 - DN100

- Premarca que permite serrar el canal a 0,5m
- 8 puntos de conexión extraíbles para la conexión de drenaje vertical
- Instrucciones de instalación directamente en cada canal



	Material	Dimensiones		Abs. Reja	Peso	Código
		Long.	Ancho			
		[mm]	[mm]	[cm ² /m]	[Kg]	
	Canal de polipropileno con reja pasarela de polipropileno	1000	129	245,4	1,4	00319310
	Canal de polipropileno con reja Brickslot de polipropileno	500	125	89,6	89,6	00019555

Canal 4All

- Ventajas del producto
- Polietileno negro de alta densidad (HDPE)
 - De acuerdo con la norma EN 1433
 - Clase de carga A15

- Reja con ganchos de bloqueo
- Las costillas del canal ayudan a mejorar la resistencia y la rigidez.
- Peso ligero.
- Fácil de transportar.

	Material	Dimensiones			Peso	Código
		Long.	Ancho	Alto		
		[mm]	[mm]	[mm]	[Kg]	
	Canal de polietileno de alta densidad negro con reja pasarela de polietileno negro de alta densidad (HDPE)	1000	120	90	1,5	00853001
	Canal de polietileno de alta densidad gris con reja pasarela de polietileno gris de alta densidad (HDPE)	1000	120	90	1,5	00855002
	Polietileno de alta densidad gris con reja tipo pasarela de acero galvanizado	1000	120	90	1,5	00855004

Canal Self 100

- Ventajas del producto
- Canal de hormigón polímero
 - Homologación CE.
 - Clases de carga B125
 - Premarca vertical

- Cumple con la Directiva de Productos de Construcción (CE)
- Transitable en coche
- Ancho nominal 100 mm



Canales

Longitud	Dimensiones		Peso	Código
	Ancho	Altura		
[mm]	[mm]	[mm]	[Kg]	
1000	118	55	4,6	00332055
100	118	95	6,5	00302811
100	118	145	10,95	00332100

Rejas

	Material	Dimensiones		Abs. Reja	C.Carga	Peso	Código
		Long.	Ancho				
		[mm]	[mm]	[cm ² /m]	[Kg]		
	Pasarela de acero galvanizado	1000	118	254,4	A15	1,36	00038516
	Pasarela de acero inoxidable	1000	118	468,3	A15	1,35	00310307
	Perforada de acero inoxidable	1000	118	230,5	A15	0,98	Z0330063
	Antitacón de acero Inoxidable	1000	118	960,0	A15	2	00010323
	Pasarela de Fundición	500	118	449,0	B125	2,35	00038512
	Entramada de acero galvanizado	1000	118	744,0	B125	3,66	00303016
	BrickSlot L de acero galvanizado H4	1000	118	100	B125	3,4	00415822
	BrickSlot L de acero galvanizado H6,5	1000	118	100	B125	3,9	00415830





C.C. Som multiespai (Barcelona)

TAPAS ESTANCAS: LA SOLUCIÓN A LOS MALOS OLORES

Suministros Cem S.L. le ofrece la solución definitiva para detener los malos olores derivados de las arquetas de los bajantes, pozos ciegos, fosas sépticas, etc. Las fabricamos en aluminio, acero galvanizado y acero inoxidable, en formato liso o rellenable, a medida, con diferentes resistencias, desde L15 a M400 (40tn), todas ellas **certificadas según la norma EN-1253 en carga, estanqueidad a líquidos y a gases, por la empresa APPLUS CERTIFICATE.**

TAPAS ESTANCAS EN ALUMINIO

-Tapas estancas lisas:
Fabricadas en fundición de aluminio, desde 200x200 hasta 700x700mm.
Junta Epdm y tornillería inoxidable.

-Tapas estancas rellenables:
Fabricadas en fundición de aluminio, desde 300x300 hasta 650x650mm.
Junta Epdm y tornillería inoxidable.

-Tapas estancas rellenables con sumidero:
Construidas de la misma manera que las rellenables pero con sumidero central para hacerlas practicables.

TAPAS ESTANCAS EN ACERO GALVANIZADO

-Tapas estancas reversibles:
Fabricadas en acero de 3mm de espesor, con posterior galvanizado en caliente, con medidas desde 300x300 hasta 1000x1000mm. pudiéndose hacer A MEDIDA.
Junta Epdm y tornillería inoxidable.

-Tapas estancas reforzadas:
Fabricadas con los mismos elementos que las anteriores pero preparadas para soportar cargas de hasta 40 toneladas, Modelo TONA.
Se fabrican en medidas desde 300x300 hasta 800x800mm en cargas de 40 tn y hasta 1000x1000mm para cargas inferiores.

TAPAS ESTANCAS EN ACERO INOXIDABLE

-Tapas estancas antideslizantes:
Se fabrican en acero inoxidable AISI 304 y AISI 316, en medidas que van desde 300x300 hasta 1000x1000mm en standard y a medida.
Junta Epdm y tornillería inoxidable, Para tránsito ligero y pesado.

-Tapas estancas rellenables:
Se fabrican en acero inoxidable AISI 304 y AISI 316, en medidas que van desde 300x300 hasta 1000x1000mm y a medida.
Junta EPDM y tornillería inoxidable. Para tránsito ligero y pesado.



Detalle del sumidero bajo la reja, que ofrece un acceso y limpieza del sifón como del conducto de desagüe más cómodo y eficaz al no quedar instalado bajo la cerámica o el marmol del plato de ducha.



Foto 1

CANALES DE DUCHA EXTRAPLANOS

Las canales de ducha extraplano Jamys aportan soluciones a los problemas del forjado y su poca profundidad a la hora de instalarlas, sólo 35 mm. de altura, se construyen con el sifón justo debajo de la reja, véase Foto 1.

Nuestras canales se fabrican enteramente en acero inoxidable, no tienen juntas de goma ni elementos que se deban montar, dotándolas de mayor seguridad a posibles fugas por deterioro o mal montaje una vez instaladas. Fabricadas a diferentes medidas standard 700 o 800mm en stock y a medida especial bajo pedido.



SUMIDEROS DE ALUMINIO Y ACERO INOXIDABLE

Fabricamos una amplia gama de sumideros sifónicos en aluminio y acero inoxidable, en un gran abanico de medidas, desde 100x100mm hasta 400x400, con diferentes terminaciones y aleaciones, Aluminio natural o imprimación Oxiron para los de aluminio, aleación AISI 304L o 316L para los de acero inoxidable.



Sumidero fabricado en aluminio, en medidas que van desde 100x100 hasta 400x400mm.

Indicados para patios, terrazas, zonas comunitarias, etc.

Sumidero fabricado en aluminio, con una imprimación OXIRON en caliente, que le da este color negro forja y que hace que se integre perfectamente en el espacio donde se instala, las medidas van desde 100x100 hasta 400x400mm.

Sumidero de aluminio OXIRON, estético y funcional

Sumidero fabricado acero inoxidable AISI316L, en medidas de 100x100 y 150x150mm.

Indicados para duchas, zonas industriales comunes, baños de geriátricos, con un diseño exclusivo en cascada para que no queden restos de jabon en la superficie.

Sumidero fabricado acero inoxidable AISI304L, en medidas de 100x100 hasta 300x300mm.

Indicados para baños comunitarios, zonas de duchas comunitarias, cuartos de contadores, etc



Sumidero de acero inoxidable AISI 304L en 150x150mm

TAPAS DE REGISTRO PARA PARED



Las tapas de registro las fabricamos con el mismo proceso que los sumideros de OXIRON, dotandolas de una estética que se integra con los demas elementos constructivos sin desentonar.

Tal como muestra la imagen adjunta de una tapa colocada.

Tapas de registro fabricadas en aluminio fundido, con un recubrimiento de poliéster en polvo en color OXIRON, que las dota de este color forja.

Marco desmontable de acero galvanizado para su instalación.

Medidas disponibles 250x350 y 300x450 mm



Drenaje de superficies en acero inoxidable y hormigón polímero

SUIMCO MATERIALES fabrica productos para el drenaje en acero inoxidable AISI304 y AISI316.

Elementos y soluciones para la construcción y la industria. Productos que se caracterizan por su calidad, su durabilidad y su funcionalidad. Se fabrican productos estándar y a medida que se adaptan a la obra de forma sencilla y eficaz.

CANAL EN ACERO INOXIDABLE



◆ **CANAL MODULAR**, plano o con pendiente con altura variable. El ancho de rejilla estándar es de 125 mm. Otras medidas: 80, 150 y 200 mm.



◆ **CANAL RANURADO**, plano o con pendiente con altura variable, de ancho 60 mm y ranura de 20 mm.

SUMIDEROS SIFÓNICOS

◆ **Sumideros sifónicos** de 150x150, 200x200 y 300x300 mm con cestillo para la recogida de sólidos y salida horizontal o vertical, para tráfico peatonal y pesado.



CANAL EN HORMIGÓN POLÍMERO

Los **canales de hormigón polímero** son una solución profesional para el drenaje y se adaptan a las diferentes situaciones que se plantean cuando se ha de realizar un sistema para el drenaje de aguas superficiales. Se caracterizan por sus elevadas propiedades mecánicas, por ser más ligeros que los de hormigón tradicional y de fácil instalación.

CANAL SUISELF

REJILLAS



CANAL SUISELF 100 DE ALTURA 60 Y 100 MM

Código	Descripción	Longitud	Ancho	Ancho exterior	Altura	Altura interior
CHP1306	Canal SUISELF 100 h60	1000	100	125	60	45
CHP1310	Canal SUISELF 100 h100	1000	100	125	100	80

CANAL SUISELF 150 DE ALTURA 140 Y 195 MM

Código	Descripción	Longitud	Ancho	Ancho exterior	Altura	Altura interior
CHP1914	Canal SUISELF 150 h140	1000	150	190	140	120
CHP1919	Canal SUISELF 150 h195	1000	150	190	195	168

CANAL D-SPORT 110

Canal ranurado de hormigón polímero de diámetro interior 110 mm y 145 x 145 x 1000 mm de medidas exteriores.

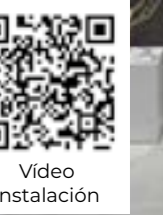
Código	Descripción	Longitud	Ancho ranura	Ancho exterior	Altura	Diámetro interior
CHPSPORT	Canal ranurado de hormigón polímero	1000	15	145	145	110

Soluciones para duchas

Kits para el drenaje y la impermeabilización de duchas de obra.

Canales, rejillas y sumideros de acero inoxidable AISI304, prácticos y versátiles que junto a la tela impermeabilizante EVOLAM 200, son una solución práctica y versátil para la construcción de duchas de obra.

KIT SUIMCO® CANAL BLACK

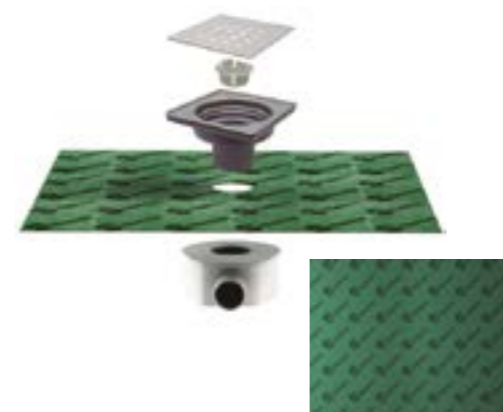


KIT COMPUESTO POR:

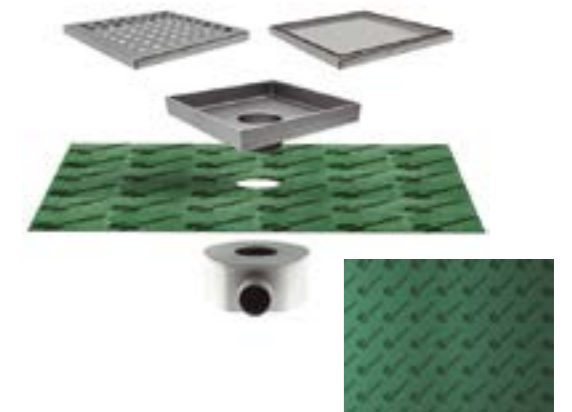
- ◆ Un canal ducha de acero inoxidable, con un sifón de baja altura. Altura del conjunto variable, entre 76 y 123 mm. El sifón está unido a una pieza de lámina impermeabilizante de 30 x 30 cm. Canal de ancho exterior 69 mm y longitud 600, 700, 800, 900 y 1000 mm. Rejilla TWIN.
- ◆ Una pieza de lámina impermeabilizante de 3 m² y dos esquinas interiores preconformadas de lámina EVOLAM 200.

KIT SUMIDERO DUCHA

SUIMCO® SBT



SUIMCO® SBT-X



KIT COMPUESTO POR:

- ◆ Una rejilla de 100 x 100 mm, de acero inoxidable AISI304, con cazoleta de PVC y filtro recogepelos. Rejilla SQUARE con perforaciones de 8 x 8 mm.
- ◆ Cuerpo sumidero de ABS con junta tórica y salida horizontal de 40 mm unido a una pieza de 50 x 50 cm de lámina impermeabilizante EVOLAM 200.
- ◆ Lámina impermeabilizante de 2 x 1,5 m, 3 m² de EVOLAM 200.

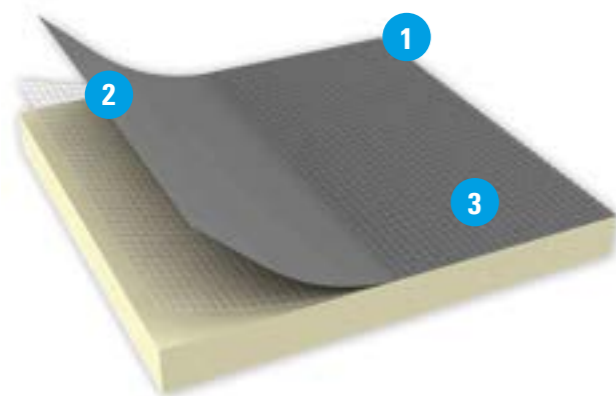
KIT COMPUESTO POR:

- ◆ Cazoleta y rejilla de 150 x 150 y 200 x 200 mm, de acero inoxidable AISI304 de 1,5 mm de espesor. Rejilla SQUARE con perforaciones de 8 x 8 mm o RELLENABLE.
- ◆ Cuerpo sumidero de ABS con junta tórica de caucho y salida horizontal de 40 mm, unido a una pieza de 50 x 50 cm de lámina impermeabilizante EVOLAM 200.
- ◆ Lámina impermeabilizante de 2 x 1,5 m, 3 m² de EVOLAM 200.

MC BUILDING BOARD

PLACAS DE CONSTRUCCIÓN

Panel de construcción ultra ligero, totalmente impermeable y aislante térmico. Formado por núcleo de XPS y revestido por ambas caras por fibra de vidrio y un mortero polimérico.



1. Mortero Polimérico
2. Fibra de Vidrio
3. Espuma Rígida de Poliestireno Extruido

Usos

- Nivelación y aislamiento de suelos y paredes.
- Particiones sobre perfilera, metal o madera.
- Trasdosados directos sobre soporte.
- Muebles, estanterías y bañeras a medida.
- Aligeramiento de encimeras de cocina.
- Maceteros y jardineras para exterior.
- Falsos techos.
- Bajo suelo radiante eléctrico.
- Rehabilitación y aislamiento de fachadas.

Características y ventajas

- 100% impermeable al agua y anti moho.
- Instalación fácil y sencilla por ser ligero y fácil de manejar.
- Listo para recibir cualquier tipo de revestimiento, incluyendo alicatados con cemento cola C2TE y soportando hasta 120kg/m².
- Reduce el tiempo de trabajo hasta un 50% comparado con sistemas tradicionales.
- Elevada capacidad aislante, con una conductividad térmica 0.029W/mK.
- Elevada durabilidad, con resistencia a compresión y a tracción 300 kPa.
- Seguridad a través de un sistema completo y un único proveedor.

Producto (Building Board)	Referencia	Dimensión	Espesor
MC BB 4 mm	8751904 091 5609	1200 x 600mm	4 mm
MC BB 6 mm	8751906 091 5609	1200 x 600mm	6 mm
MC BB 10 mm	8751910 091 5609	1200 x 600mm	10 mm
MC BB 12 mm	8751912 091 5609	1200 x 600mm	12 mm
MC BB 20 mm	8751920 091 5609	1200 x 600mm	20 mm
MC BB 30 mm	8751930 091 5609	1200 x 600mm	30 mm
MC BB 40 mm	8751940 091 5609	1200 x 600mm	40 mm
MC BB 50 mm	8751950 091 5609	1200 x 600mm	50 mm
MC BB MAX 10 mm	8701001 092 6009	2600 x 600mm	10 mm
MC BB MAX 12 mm	8701213 092 6009	2600 x 600mm	12 mm
MC BB MAX 20 mm	8701002 092 6009	2600 x 600mm	20 mm
MC BB MAX 30 mm	8701003 092 6009	2600 x 600mm	30 mm
MC BB MAX 40 mm	8701004 092 6009	2600 x 600mm	40 mm
MC BB MAX 50 mm	8701005 092 6009	2600 x 600mm	50 mm
MC BB MAX 80 mm	8701280 091 1001 007	2600 x 600mm	80 mm

Encuentra más información en:



Síguenos en Instagram



BE SURE. BUILD SURE.



MC PROOF 601 HT FLEX

Impermeabilizante de base mineral, y fibras incorporadas

Características y ventajas:

- Aplicación con lana, brocha o rodillo
- Muy flexible y de consistencia semifluida
- Elevada resistencia a los rayos UV
- Elevada resistencia a altas temperaturas
- Visitable
- No necesita malla de refuerzo

Producto	Envase	Rdto (kg/m ²)
MC- Proof 601 HT FLEX	20 Kg	3,00 - 3,30



MC D11

Imprimación acrílica

Características:

- Para sustratos absorbentes
- Se puede diluir en agua para un máximo de 1:1

Producto	Envase	Rendimiento (g/m ²)
MC D 11	5 L	60- 100
MC D 11	10 L	60- 100

SUB: ENCOFRADO NO RECUPERABLE PARA LA REALIZACION DE FORJADOS BIDIRECCIONALES LIGEROS.

SUBPRO es el revolucionario **encofrado modular** en **plástico reciclado** utilizado para la realización de forjados bidireccionales aligerados.

Este elemento se ha **rediseñado completamente por PROJECT FOR BUILDING** para ser más funcional en la sustitución de los sistemas de aligeramiento tradicionales en ladrillo y poliestireno.

Los elementos permiten realizar un forjados plano en la parte inferior gracias a los pies elevadores cónicos y no será necesario instalar el falso techo.

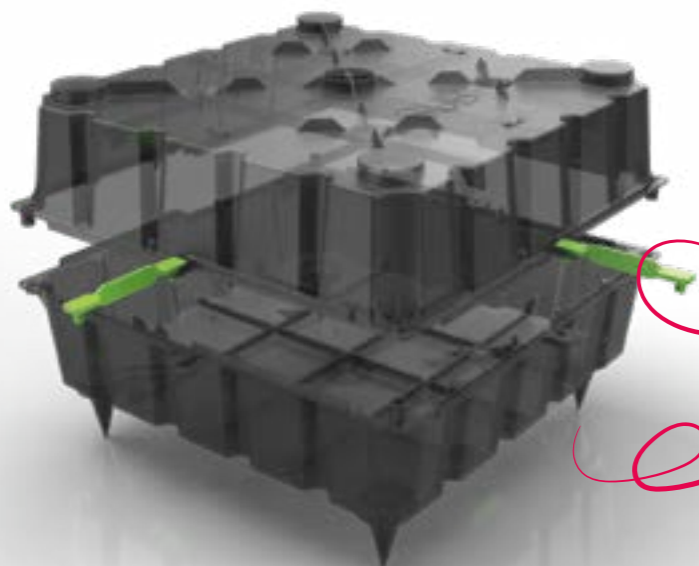
10 ALTURAS de 4 a 30 cm COMBINABLES

25 SUB PRO de 8 cm a 60 cm

6 SUB ONE de 10 cm a 22 cm

11 ESPACIADORES A MEDIDA FIJA de 10 cm a 30 cm

8 PIES INTEGRADOS de 5 a 12 cm



PROJECT FOR BUILDING S.p.a.

24050 MORNICO AL SERIO (BG) Italy - Via Fornace, snc - Tel. +39 035 4490440 - info@projectforbuilding.com

www.projectforbuilding.com

GRANCHIO

El sistema comprobado para la realización de superficies y soleras ventiladas.

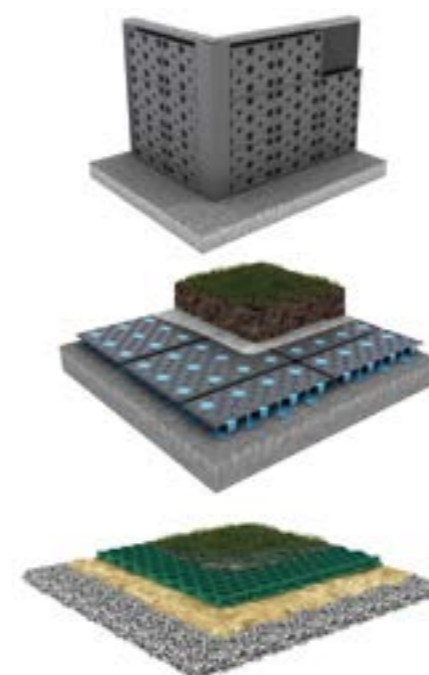
Articulos	Dimensiones en cm	Consumo de hormigón de relleno m ³ /m ²
GRA05	60 x 80 x 5h**	0,009
GRA10	60 x 80 x 10h**	0,015
GRA15B	50 x 75 x 15h	0,030
GRA20B	50 x 75 x 20h	0,035
GRA25B	50 x 75 x 25h	0,040
GRA30B	50 x 75 x 30h	0,045
GRA35	50 x 75 x 35h	0,050
GRA40B	50 x 75 x 40h	0,055
GRA45	50 x 75 x 45h	0,060
GRA50B	50 x 75 x 50h	0,065
GRA55	50 x 75 x 55h	0,070

** Dimensiones de utilización: 0,58x0,78=m2 0,45

HERCULES

Proyectado para satisfacer las exigencias de todo tipo de alturas.

Articulos	Dimensiones en cm	Consumo de hormigón de relleno m ³ /m ²
GRA75	50 x 75 x 75h	0,070
GRA80	50 x 75 x 80h	0,072
GRA85	50 x 75 x 85h	0,074
GRA90	50 x 75 x 90h	0,076
GRA95	50 x 75 x 95h	0,078
GRA100	50 x 75 x 100h	0,080



MINIHERCULES

El encofrado perdido estudiado para resolver todos los problemas de las siguientes alturas.

Articulos	Dimensiones en cm	Consumo de hormigón de relleno m ³ /m ²
GRA55M	60 x 80 x 5h**	0,009
GRA60M	60 x 80 x 10h**	0,015
GRA65M	50 x 75 x 15h	0,030
GRA70M	50 x 75 x 20h	0,035

SUPERHERCULES

Proyectado para satisfacer las exigencias de todo tipo de alturas.

Articulos	Dimensiones en cm	Consumo de hormigón de relleno m ³ /m ²
GRA105	50 x 75 x 105h	0,140
GRA110	50 x 75 x 110h	0,141
GRA115	50 x 75 x 115h	0,143
GRA120	50 x 75 x 120h	0,145
GRA125	50 x 75 x 125h	0,146
GRA130	50 x 75 x 130h	0,148

SKUDO

Protección de la impermeabilización de los muros contra la tierra

Articulos	Dimensiones en cm	Embalaje	Dimensiones embalaje cm.
SKUDOP	59 x 79 x 7,5h	Pz 250 = m ² 116,50	120 x 80 x 250

DRAIN FLOOR

Para la realización de cubiertas ajardinadas

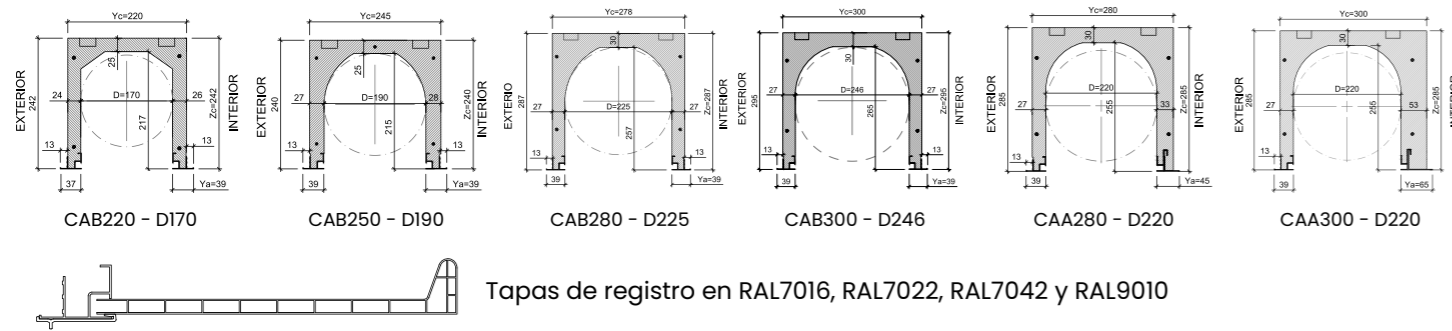
Articulos	Dimensiones en cm	Embalaje	Dimensiones embalaje cm.
DRA06	60 x 80 x 6h	Pz 250 = m ² 116,50	120 x 80 x 250

GREEN PARKING

Para zonas de aparcamiento y zonas transitables con hierba

Articulos	Dimensiones en cm	Embalaje	Dimensiones embalaje cm.
GRE40	59 x 79 x 7,5h	Pz 250 = m ² 116,50	120 x 80 x 250
GRE40	59 x 79 x 7,5h	Pz 250 = m ² 116,50	120 x 80 x 250

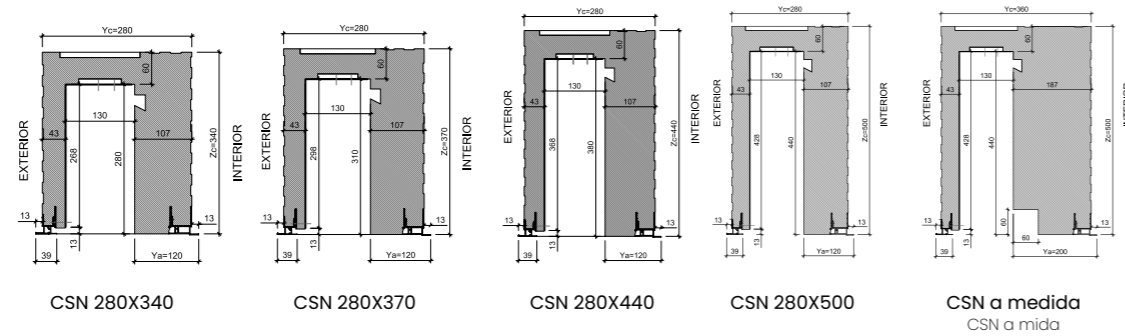
Gama CAB y CAA de CAJAISLANT® para persianas



Gama de CAJAISLANT® para persianas y venecianas



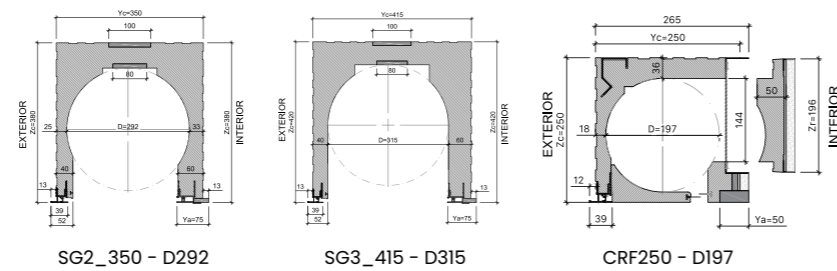
Gama CSN de CAJAISLANT® para venecianas apilables



CAJAISLANT®, más de 25 años siendo un sinónimo de funcionalidad y calidad en el mercado con más de 20.000 obras realizadas en todo Cataluña, Andorra y Baleares.

Gama especial de CAJAISLANT®

Más modelos a consultar



Persiterm® para rehabilitar cajones de persianas tradicionales



PERSITERM® diseñado especialmente para aislar cajas de persianas tradicionales.

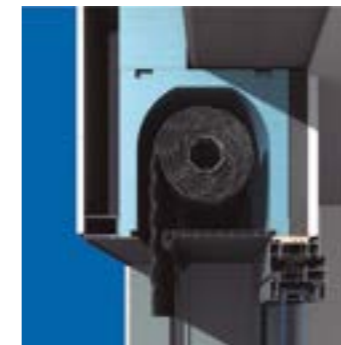
PERSITERM® de 1.000 x 800 x 15 / 25 o 30mm es un producto aislante que se adapta por su flexibilidad a la forma de la persiana en el espacio de enrollamiento.

Las pérdidas de energía por el viejo cajón no aislada se reducen notablemente en su factura energética.

Versatilidad y Soluciones



Ampliación a medida



Fachada ventilada



Fachada Obra vista



Fachada SATE



Separador de persianas



Esquina 90°



Apoyo lateral reducido

Sistema de evacuación **EVAC+**

Sistema de evacuación insonorizado



TODAS LAS SOLUCIONES POSIBLES EN OBRA

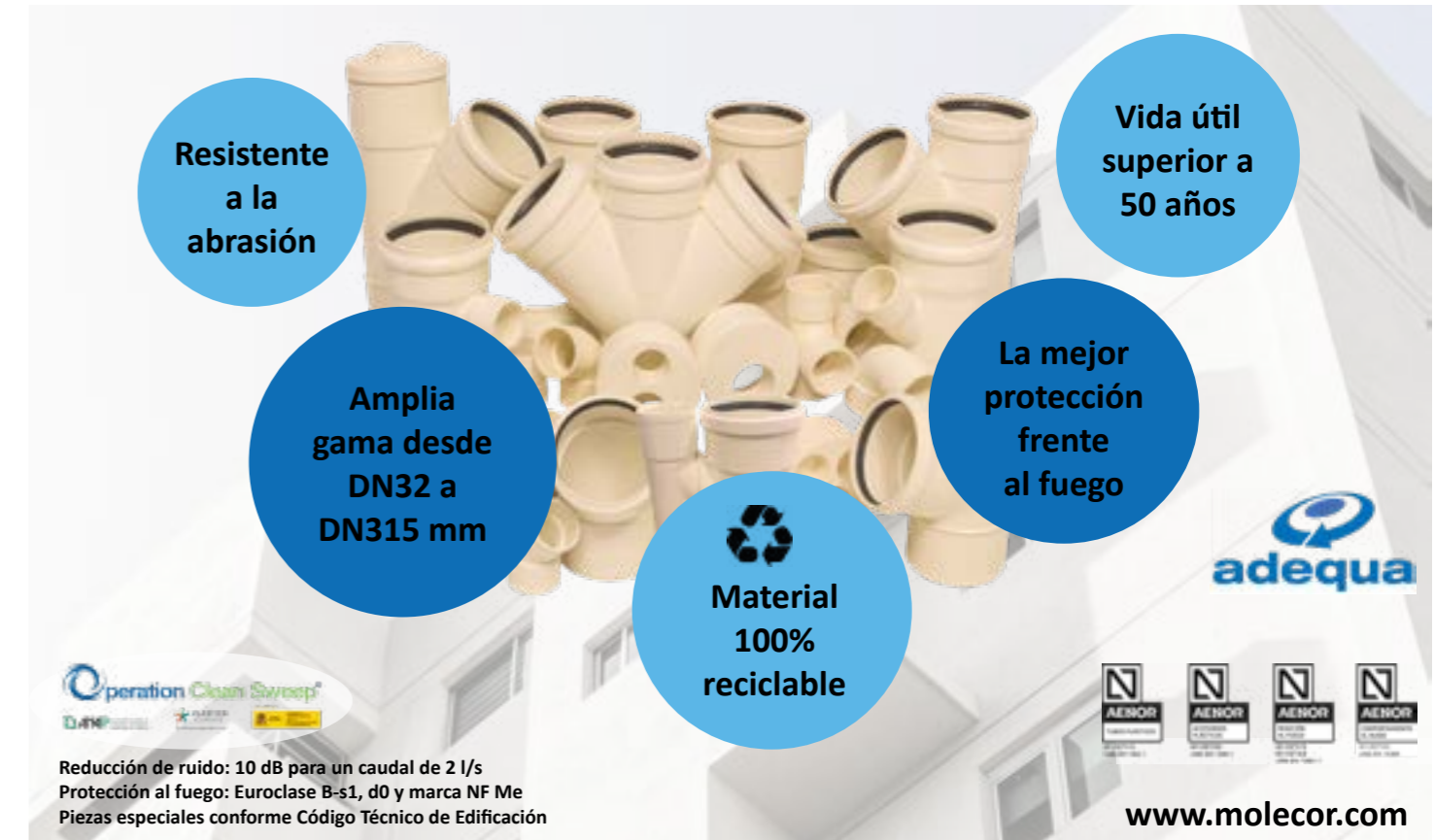

100% Reciclable

Máxima fiabilidad y seguridad

Solución no inflamable

Amplia gama de accesorios

Instalación sencilla y rápida






Resistente a la abrasión

Vida útil superior a 50 años


Amplia gama desde DN32 a DN315 mm

La mejor protección frente al fuego


Material 100% reciclable



Reducción de ruido: 10 dB para un caudal de 2 l/s
Protección al fuego: Euroclase B-s1, d0 y marca NF Me
Piezas especiales conforme Código Técnico de Edificación



www.molecor.com

Molecor - Comprometidos con un futuro sostenible para todos

OBJETIVOS SOSTENIBLE

6 OPTIMIZACIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS
La inalterabilidad química del PVC-O y su completa estanqueidad evitan fugas y mantienen la calidad del agua en todo momento.

7 USO EFICIENTE DE ENERGÍA
Las fuentes de energía renovables son una parte importante del proceso de fabricación de Molecor.

8 TECNOLOGÍA INNOVADORA
Molecor ha desarrollado su propia tecnología, patentada e innovadora.

11 LARGA ESPERANZA DE VIDA
Los productos de Molecor tienen una vida útil superior a los 100 años.

12 USO RESPONSABLE DE LA ENERGÍA
El proceso de fabricación de Molecor es energéticamente eficiente.

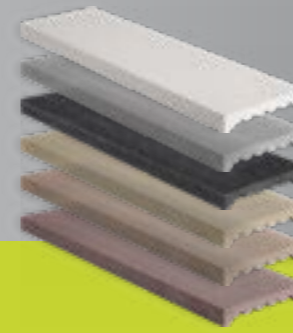
USO EFICIENTE DE LOS RECURSOS
Comparando con otros productos, solo el 43% del PVC depende del petróleo.

GESTIÓN DE LOS RESIDUOS
Contribuimos a la correcta gestión de los residuos gracias al programa OCS, entre otros.

MÍNIMO IMPACTO EN EL ECOSISTEMA
Los productos de Molecor cuentan con una huella de carbono muy baja gracias a sus propiedades y sistema de producción.

MEJORANDO JUNTOS
Molecor forma parte de diversas asociaciones y programas para lograr de forma eficiente los ODS.





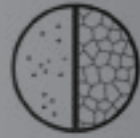
EN PREDECAT SOMOS ESPECIALISTAS EN FABRICAR PIEZAS A MEDIDA EN HORMIGÓN.



FORMAS



DIMENSIONES



ACABADOS Y TEXTURAS

Analizamos las necesidades de cada cliente, desarrollamos nuestros modelos y moldes y te aportamos la mejor solución para cada obra.

PELDAÑOS

REMATE DE PISCINA

BALAUSTRÉS

APLACADOS



DESCUBRE LAS 10 RAZONES POR LAS QUE NUESTROS CUBREMUIROS Y VIERTTEAGUAS SON ÚNICOS.



ACABADO PULIDO

Acabat de primera qualitat i facilitat de neteja.



PIEZAS POR METRO

Facilitat y rapidez de instalaci3n en obra.



RESISTENTE

Resistencia al impacto, flexi3n, compresi3n y rallados.



ENCAJE EN FORMA DE U

Protege los cantos de la pared.



HIDROFUGADO EN MASA

Protegido contra la humedad para una m3xima duraci3n



GAMA DE MEDIDAS Y TERMINACIONES

Diferentes anchos y terminaciones.



PIEZAS SIN ARMADURA

Evitan problemas de oxidaci3n y riesgo de roturas.



BUEN ENVEJECIMIENTO DEL MATERIAL

Guarda su belleza al paso de los a3os.



GOTER3N INTEGRADO

Evita que manche las paredes.



RELACI3N CALIDAD / PRECIO

Un acabado de 10 por un precio muy competitivo.

UNICO[®]
CUBREMUIRO I VIERTTEAGUA



CUBREMUIRO
ALBARDILLA
PASAMANO



VIERTTEAGUA
ALFEIZAL
ANTEPECHO
DE VENTANA





Pilares & Bloques



Cerramientos



Piscina



Jardín



Pavimentos y Aplacados



Prod. Construcción

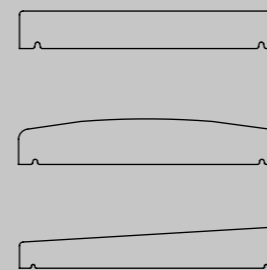


CUBREMUIROS acabado liso "WET-CAST"

Fabricación con hormigón autocompactante de altas prestaciones (HAC) y sin armadura interna que aventajan en resistencia y estabilidad a cualquier otro producto.

Cantos redondeados y acabado superliso que dan como resultado una absorción de agua inferior al 2,5%.
Diferentes anchos y secciones (losa, albardilla y una pendiente) en dos longitudes: 50 y 100 cm.
Goterón para una correcta evacuación del agua.

Ventajas sobre los polímeros: no se abarquillan, no se rompen, no pierden su color, tienen una alta resistencia a la abrasión y una mayor estabilidad en obra, no le afectan los cambios de temperatura, no se cuartea la superficie por el sol o por el paso del tiempo, etc.



Escanea el QR y conoce toda nuestra extensa gama de prefabricados de hormigón





Revestimiento TIMANFAYA



Bloque liso MONDÚVER



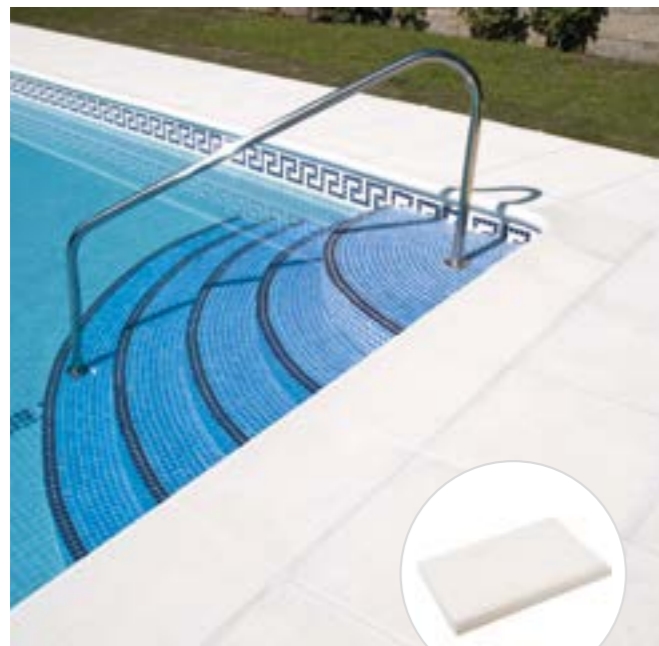
Bloque split PLAYA



Celosía Decorativa ALTEA



Balaustre clásico GÉNOVA



Baldosa LOJA con remate CAÑAVERAL



Bordillo CASTELLÓN



Conjunto aspirador SAMANTA



Soporte para paneles solares VERNISOL

30 años como referentes en el sector, ofreciendo soluciones responsables e innovadoras para satisfacer a los usuarios más exigentes

TRAVIESAS Y MADERA TRATADA

MADERING

OCULTACIÓN Y SEPARACIÓN

DECOMAX

ÁRIDOS DECORATIVOS

SUNSET

TARIMA SINTÉTICA

SUPRADECK

LOSAS PORCELÁNICAS 20 MM

PAVEXSTONE

PERFILES DIVISORIOS

GLOBAL EDGING

CÉSPED ARTIFICIAL

LYNXTURF

CÉSPED PERFILES TARIMA LOSAS SOPORTES JARDINERAS ESTABILIZACIÓN OCULTACIÓN ÁRIDOS TIERRAS TRAVIESAS

Oficinas centrales y Almacén principal:

Camí de Can Curet, 15
08224 Terrassa (Barcelona)
T: 93 700 12 40 | info@jardipond.com

Delegación Maresme y Almacén:

Camí del Crist S/N, Nau 3 Local 2
08340 Vilassar de Dalt (Barcelona)
T: 93 700 12 46 | maresme@jardipond.com



www.jardipond.com

Descarga nuestro catálogo y síguenos en las redes sociales ▶



Calidad, Competitividad, Servicio,

El origen de Fábregas se remonta a 1917, y el equipo actual representa ya la tercera generación de fundidores: un siglo de conocimiento y experiencia, que nos ha consolidado como una de las principales empresas del sector.

Para poder responder de forma adecuada a las demandas de nuestros clientes, en 1989 evolucionamos para convertirnos en Grup Fábregas.

Calidad: La calidad es el principio básico de nuestra organización, lo que en la práctica significa que jamás sacrificaremos este aspecto por tal de mejorar en otros valores.

Competitividad: Arquitectos y urbanistas saben que, para conseguir la ejecución de un proyecto, un factor muy importante es el precio final de la obra. Conociendo esto, nos propusimos que la competitividad fuera el siguiente valor de nuestra escala.

Servicio: De poco sirve contar con los mejores productos en nuestros catálogos, si usted no puede disponer de ellos cuándo y

cómo lo necesita. El tercer valor que sustenta nuestra organización es la vocación de ofrecer soluciones al cliente.



R-100-SB



D-3A



B-22BDA



B-31D



D-15



KPF-U-150-P



KPF-U-200-P



Las rejas de las **KPF-U150-P** y **KPF-U-200-P**, son de Compo y las canales son de polipropileno. Conforme clase D 400.

P-200



P-23I



C-23GE



C-2012



C-2001



P-1017-0800



MOD008-1800



C-106-PLAST



C-43



C-430



La pizona C-43 es de fundición, la pizona **C-430** disponible en varios colores, es de polipropileno. Disponible para atornillar y para empotrar.

Somos
parte de
Tu camino



Distintivo de garantía de calidad ambiental

de la Generalitat de Catalunya.



**Distintivo de garantía
de calidad ambiental**

Panot 15% árido reciclado
220/017

Panot abujardado

20 x 20 x 4 cm
20 x 20 x 7,5 cm
30 x 30 x 4 cm
40 x 40 x 4 cm



panotsjimenez.com

RIVISA®

Vallas de fácil instalación

Especialista en sistemas de protección perimetral

Sea cual sea tu necesidad, aquí encontrarás el cercado para satisfacerla

Viendo nuestra gama descubrirás modelos diseñados específicamente para usos o entornos concretos, junto con otros de gran versatilidad, adaptables a circunstancias distintas.

- Cercados residenciales y rurales
- Verjas residenciales e industriales
- Verjas y cercados
- Puertas batientes y deslizantes
- Automatismos y barreras
- Vallas provisionales de obra



Instalación fácil y segura

Los cercados y vallas de Rivisa están concebidos para facilitar su instalación y montaje



Protección

Rivisa realiza un recubrimiento anticorrosión permanente que garantiza a todos sus materiales un tiempo de vida excepcional



Soluciones perimetrales

Amplia gama de cerramientos de fácil instalación y resultados profesionales



Amplia gama de colores

Para que cada cliente encuentre el color que más le guste para su proyecto con más de 200 colores RAL



Calidad

Rivisa posee la certificación ISO 9001 y el certificado CE, que define los requisitos de seguridad en puertas



Servicio postventa

Integramos todo el proceso con el fin de ofrecer a sus clientes un servicio global que cubra todas las expectativas



RIVISA®

Revestimiento anticorrosivo
protecline



Sea cual sea tu necesidad, en **RIVISA** encontrarás la valla ideal para satisfacerla. Viendo nuestra gama descubrirás modelos diseñados específicamente para entornos concretos, junto a otros de gran versatilidad, adaptables a distintas circunstancias.

NUEVAS VALLAS PARA ADAPTARSE A TODO TIPO DE ESPACIOS

Pantah®



Flater®



Tifon®



Disponemos de una **gran variedad de puertas** batientes ligeras y fuertes, de una y dos hojas.



CONFIGURADOR ON-LINE



Desde **RIVISA** le ofrecemos una nueva aplicación gratuita para realizar presupuestos ON-LINE de vallas, cancelas y puertas de forma telemática, muy precisa y rápida.

Desde un PC conectado a Internet, puede definir el perímetro de un recinto en un "tablero de dibujo" o buscar la ubicación exacta de la instalación, gracias a la integración de la aplicación con la cartografía digital.

- 1/ Distribución del material necesario para la instalación
- 2/ Representación 3D del perímetro
- 3/ Estimación real e inmediata de la valla
- 4/ Utilización de cartografía digital (vista por satélite)



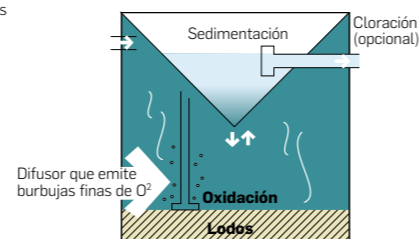
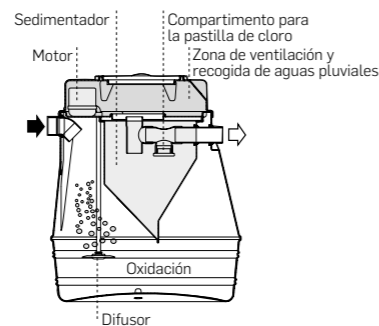
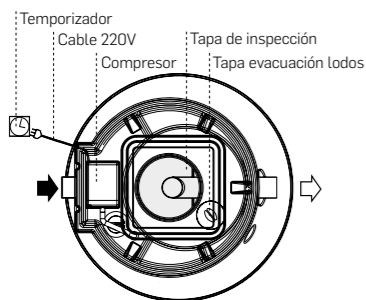
Superplus

Tratamiento por oxidación total

La estación de depuración Superplus es la solución más completa a los problemas de tratamiento de aguas residuales domésticas negras cuando estas no pueden conectarse directamente a la red de saneamiento municipal y se precise de una alta depuración de los vertidos. Dispone de un sistema de oxigenación integrado con un difusor inobstruible que acelera el proceso de oxidación de la materia orgánica a partir de microorganismos aeróbicos, consiguiendo un alto rendimiento, siempre superior a cualquier sistema anaeróbico.



Al estar fabricada con un material muy resistente y ligero a la vez, facilita la manipulación y la instalación, no requiere el uso de grúas, con el siguiente ahorro económico y requiere de muy poco mantenimiento. Recomendamos pretratar siempre las aguas residuales grises con un separador de grasas e instalar como mínimo una arqueta de inspección.



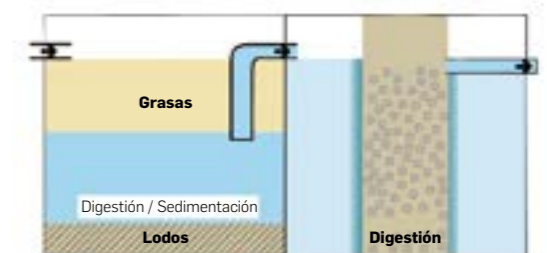
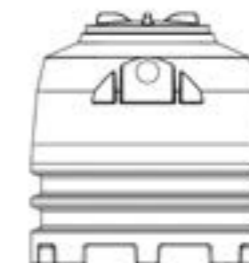
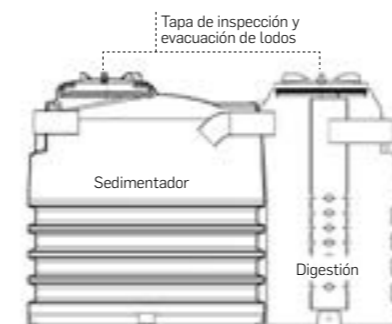
Compacto Fosa Filtro

Tratamiento anaeróbico por digestión

Sistema de depuración Compacto Fosa Filtro compuesto por un primer depósito de decantación de fangos seguido por un segundo depósito, un filtro anaeróbico relleno de esferas nido para realizar la digestión biológica y reducir así el DBO5, DQO y SS. Equipo fabricado en polietileno lineal y protección UV, diseñado con una estructura reforzada para dar una mayor resistencia. Además, su diseño compacto facilita su instalación en pequeños espacios.



Al estar fabricada con un material muy resistente y ligero a la vez, facilita la manipulación y la instalación, no requiere el uso de grúas, con el siguiente ahorro económico y requiere de muy poco mantenimiento. Recomendamos pretratar siempre las aguas residuales grises con un separador de grasas e instalar como mínimo una arqueta de inspección. El efluente tratado se puede evacuar por drenaje.



Sistemas de Recuperación de Agua de Lluvia

SOLUCIONES SOSTENIBLES para la gestión y recuperación de agua de lluvia

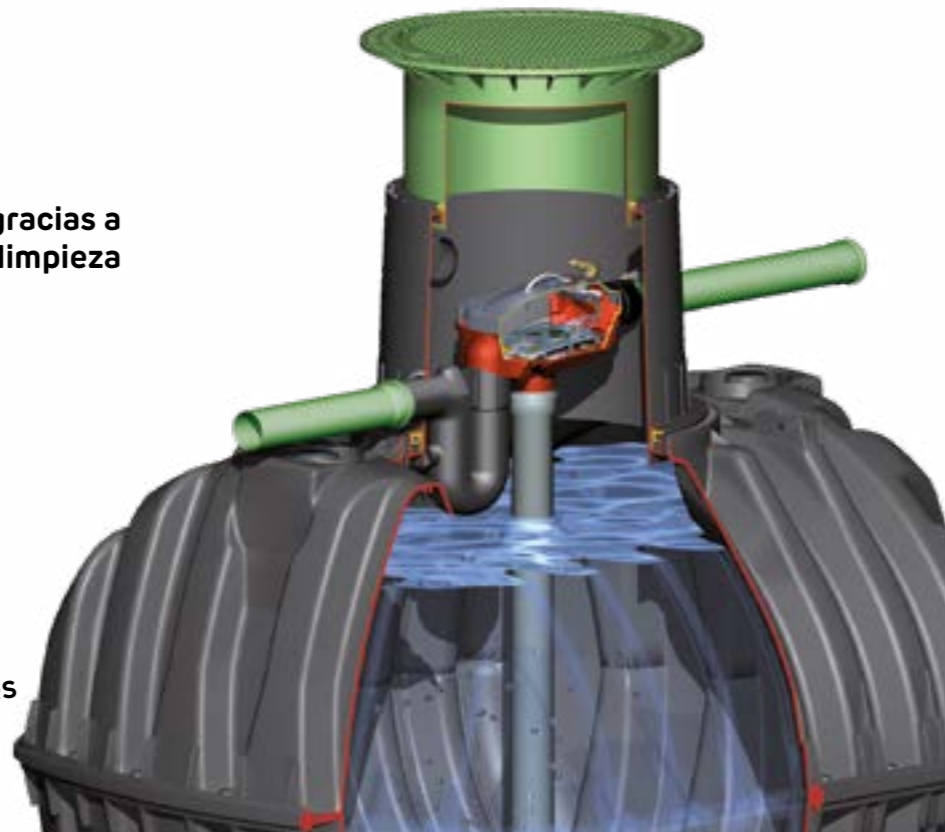
Carat es un **depósito de nueva generación**. Fabricado en inyección, le proporciona una estabilidad excepcional y da como resultado un producto de **máxima calidad**.

Máxima calidad del agua gracias a 4 fases de limpieza

Ver vídeo



Soluciones Sostenibles



Depósito Carat GRAF

Beneficios del sistema Carat

- Máxima estabilidad
- Transitable por coches
- Estable en niveles de aguas freáticas elevados
- Fácil de transportar y manejar
- Posibilidad de conexión entre depósitos
- Instalación fácil y económica
- Producto sostenible
- Garantía de 15 años

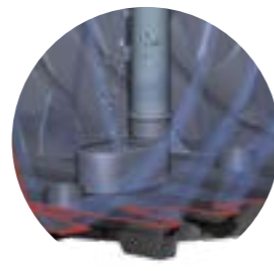
1ª Filtración y first flush



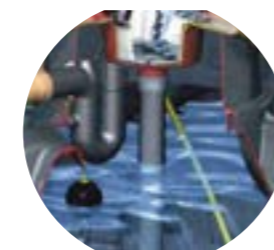
3ª Rebosadero



2ª Sedimentación



4ª Captación del agua



Tratamiento de Aguas Residuales

GAMA FOSAS FILTRO ANAEROBIX COMPACT- Diseño optimizado para su mayor rendimiento

La **fosa filtro Anaerobix GRAF** maximiza la depuración de la fosa séptica y la convierte en una compacta fosa filtro. **Disponible en una amplia gama.**



Fosas filtro Anaerobix GRAF

Ventajas Depósito

- Depósito de PEAD, de alta calidad y durabilidad
- Marcaje CE, según normativa EN 12566-1
- Instalación fácil, económica y rápida. Base y compactación con grava
- Garantía de 15 años
- Producto sostenible
- Elaborado con plástico 100% reciclado

Ventajas Tratamiento

- Máxima sedimentación debido a la mayor capacidad de la cámara de decantación
- Máxima capacidad de filtrado gracias a la captación de agua tratada y al paso lento por el filtro
- Tratamiento Anaeróbico (salida superior)
- Baja frecuencia de vaciado de fangos

Fosa séptica

Decantador - Figestor

Fosa séptica para instalación enterrada fabricada en plástico reforzado con fibra de vidrio (GRP) mediante Hand-lay-up según UNE-EN 976-1:1998. Capacidad de tratamiento anaeróbico de las aguas residuales de 4-7 habitantes equivalentes en cumplimiento de la UNE EN 12566-1. Reducción de los parámetros de la DQO 60% y de los sólidos en suspensión (TSS) un 85%. De fácil instalación y manipulación con protección UV.



Código	HE	Volumen [l]	D [mm]	L [mm]	Boca de acceso Ø [mm]	Tubería Ø [mm]	Peso
FS 4	4	1.000	915	2.120	410	110	30
FS 7	7	1.400	1.078	1.860	410	110	35

Fosa filtro

Fosa filtro con salida superior

Fosa filtro para instalación enterrada fabricada en plástico reforzado con fibra de vidrio (GRP) mediante Hand-lay-up según UNE-EN 976-1:1998. Capacidad de tratamiento anaerobio de las aguas residuales de 4-7 habitantes equivalentes en cumplimiento de la Ley de Aguas RD 509/1996. Reducción de los parámetros de la DQO 60% y de los sólidos en suspensión (TSS) un 85%. Incluye decantador donde tiene lugar la sedimentación y incluye un filtro biológico para la oxidación de la materia orgánica de relleno plástico de alto rendimiento.



Código	HE	Volumen [l]	D [mm]	L [mm]	Boca de acceso Ø [mm]	Tubería Ø [mm]	Peso
FFSS 4	4	1.400	1.078	1.860	313/313	110	55
FFSS 7	7	2.200	1.150	2.720	313/410	110	90

Fosa séptica

Estación depuradora ecológica de oxidación total

Estación de tratamiento de aguas negras tipo ACO ROX mediante un sistema de oxidación total fabricada en plástico reforzado con fibra de vidrio (GRP). Con capacidad de tratamiento de 5-10 habitantes equivalentes de elevado rendimiento cumpliendo el RD 509/1996 y la norma UNE-EN 12566-3. Reducción de los parámetros de la DQO 89% y de los sólidos en suspensión (TSS) un 96%. Depuradora compacta de fácil instalación y bajo consumo eléctrico.



Código	HE	Volumen [l]	D [mm]	H [mm]	E [mm]	S [mm]	Tubería Ø [mm]	Sistema de recirculación	Potencia total Instalada [W]	Peso aprox [Kg]
ROX 5	1 a 5	0,75	1.600	1.490	1.210	1.160	110	Air lift	39	80
ROX 10	6 a 10	1,5	2.120	2.050	1.730	1.680	110	Air lift	110	110

L: Largo / A: Ancho / D: Diámetro / H: Altura / E: Tubería de entrada / S: Tubería de salida

Depósitos de agua potable

Depósito de almacenamiento de agua potable para instalación aérea, fabricado en plástico reforzado con fibra de vidrio (GRP) y mediante hand-lay-up. Las resinas utilizadas forman parte de las listas positivas de la norma nº10/2011. En cumplimiento según la norma UNE-EN 976-1:1998 y con acabado exterior con protección UV.

Rectangular

Código	Volumen [l]	H [mm]	L [mm]	A [mm]	Peso [Kg]
DR 50	43	413	465	325	2,2
DR 100	94	405	667	495	3,4
DR 200	190	475	950	595	6,5
DR 300	297	490	1.170	710	9
DR 500	486	580	1.315	855	12
DR 900	905	970	1.100	1.100	22
DR 1.000	1.002	1.130	1.085	1.085	26
DR 1.050	1.050	750	1.660	1.060	27



Cilíndrico

Código	Volumen [l]	DS [mm]	DI [mm]	H [mm]	Peso [Kg]
DC 100	113	580	500	550	4
DC 200	209	600	459	1.020	6,5
DC 300	344	750	583	1.040	8
DC 500	541	915	739	1.060	9,7
DC 1.000	1.095	1.140	900	1.360	17
DC 1.800	1.800	1.595	1.382	1.070	22
DC 2.200	2.250	1.595	1.400	1.330	30
DC 3.000	3.000	1.730	1.510	1.465	35
DC 4.000	3.970	2.100	1.880	1.390	48
DC 5.000	5.020	2.100	1.840	1.810	60



L: Largo / A: Ancho / D: Diámetro / H: Altura / E: Tubería de entrada / S: Tubería de salida

ACO. we care for water

LA EXPERIENCIA RUBI

5 PASOS HACIA LA EXCELENCIA

RUBI garantiza la calidad, la eficiencia y la creatividad de principio a fin en cada fase del proceso de instalación cerámica.

Esta señalización básica en toda nuestra gama de productos ayuda al profesional a encontrar la herramienta más adecuada para la tarea en cuestión, proporcionando una solución clara y visual.

Nuestro portfolio se encuentra ahora organizado en estas 5 categorías, que han sido definidas teniendo en cuenta el testimonio de nuestros clientes sobre su propio proceso de trabajo, en los más de 120 países donde operamos.

¡Descubre la RUBI Experience!



RUBI CLUB

DESCÁRGATELA YA Y EMPIEZA A ACUMULAR PUNTOS

Escanea el código QR o encuéntrala en las tiendas de aplicaciones



¡CONSIGUE PUNTOS EN CADA COMPRA Y CANJÉALOS POR DINERO!

REGISTRA PRODUCTO

RUBIMIX E-10 ENERGY CAS

PREMIUM POTENCIA LIGERO BATERIA CAS



- Para adhesivos cementosos, resinas, pinturas y otros materiales.
- Conexión a varillas mezcladoras con rosca M14 y adaptador FAST-IN (incluida).

	REF.	W	RPM
RUBIMIX E-10 ENERGY CAS EU	26570	18V	1ª 0-420/ 2ª 0-700

RUBIMIX-8 EASY PRO

SUPERPRO POTENCIA



- El RUBIMIX-8 EASY PRO es un mezclador eléctrico polivalente, apto para adhesivos cementosos, resinas, pinturas y otros materiales.
- La conexión de las varillas del RUBIMIX-8 EASY PRO es de rosca M14.

	REF.	W	RPM
RUBIMIX-8 EASY PRO	16903	1400 W	230V/50-60Hz

RUBIMIX-9 POWER MAX

PREMIUM POTENCIA



- Potente mezclador eléctrico polivalente, apto para adhesivos cementosos, resinas, pinturas y otros materiales.
- Conexión a varillas mezcladoras con cabezal exclusivo RUBI FAST-IN para cambio rápido de varilla.

	REF.	W	RPM
RUBIMIX-9 POWER MAX + MALETA	26981	2100 W	230V/50-60Hz

SLITHER SUPERPRO

SUPERPRO PORCELÁNICO ACABADO DE EXCELENTE CALIDAD RÁPIDO



NUEVO

	REF.	Ø	Ø	Ø	Ø	RPM
SLITHER 115 SUPERPRO	32960	115 mm	22,2 mm	1,1 mm	8 mm	13300 max.
SLITHER 125 SUPERPRO	32961	125 mm	22,2 mm	1,1 mm	8 mm	12250 max.

TLG

SUPERPRO PORCELÁNICO DURABILIDAD EXTRA RÁPIDO LANDSCAPING



	REF.	Ø	Ø	Ø	Ø	RPM
TLG 115 EXT SUPERPRO	41900	115 mm	22,2 mm	1,4 mm	10 mm	13300 max.
TLG 125 EXT SUPERPRO	41901	125 mm	22,2 mm	1,4 mm	10 mm	12250 max.

DISCOS DE LÁMINAS DE DIAMANTE

SUPERPRO PORCELÁNICO RÁPIDO BUEN ACABADO DURABILIDAD



	REF.	Ø	RPM	W	Ø
DISCO 100/120 GRIT MEDIO Ø115	32927	115 mm	10500	0,42 kg	1
DISCO 100/120 GRIT MEDIO Ø125	32938	125 mm	9650	0,42 kg	1

TZ

PREMIUM INTENSIVO PORCELÁNICO POTENCIA



REF.	1500 kg	102 cm	70x70 cm	3-21 mm
TZ-1020	17951	102 cm	70x70 cm	3-21 mm
TZ-1300	17953	130 cm	90x90 cm	
TZ-1550	17954	155 cm	110x110 cm	
TZ-1800	17924	180 cm	120x120 cm	

HIT-PLUS / HIT-PLUS RS

SUPERPRO PROFESIONAL PORCELÁNICO POTENCIA



REF.	900 kg	120 cm	85x85 cm	3-18 mm
HIT-1200 PLUS CON BOLSA	27902	120 cm	85x85 cm	3-18 mm
HIT-1600 PLUS RS CON BOLSA	27903	160 cm	113X113 cm	

DCX-250 XPERT

PREMIUM INTENSIVO PORCELÁNICO FIABILIDAD



REF.	125 cm	133 cm	90x90 cm	60 / 90 mm
DCX-250 XPERT 1250	52960	125 cm	133 cm	60 / 90 mm
DCX-250 XPERT 1550	52970	155 cm	110x110 cm	

DT-250 MAX

SUPERPRO PROFESIONAL GRES FIABILIDAD



• Para el corte de gres, azulejos, cerámicas, refractarios y otros materiales.

REF.	90 cm	60 cm	90 mm
DT-250 MAX	58909	90 cm	90 mm

SLIM CUTTER G2

SUPERPRO PORCELÁNICO



REF.	360 cm	10 mm	
SLIM CUTTER G2	23999	360 cm	10 mm

TC-125 G2

SUPERPRO PORCELÁNICO



REF.	320 cm	20-25 mm	14-18 mm	
TC-125 G2	51951	320 cm	20-25 mm	14-18 mm
GUIAS KIT TC-125 G2	51949			

SLIM EASY TRANS PLUS

SUPERPRO FIABILIDAD SEGURIDAD



REF.	1654x254x228 cm	
SLIM EASY TRANS PLUS	18976	1654x254x228 cm

• Capacidad de carga máxima: 80 kg.
• Para piezas de longitud máxima 3,2 m.

SLAB TABLE VERSA-TILE

PREMIUM ESTABILIDAD



• Extensible desde 1100 mm hasta 1515 mm.
• Longitud es de 1800 mm.
• Doble altura de trabajo: 70 y 84 cm.
• Capacidad de carga máxima: 260 kg.

REF.	180x153x84 cm	
SLAB TABLE VERSA-TILE	18984	180x153x84 cm

ACCESORIO ALARGADOR SLAB TABLE

PREMIUM



• Permite alargar la mesa hasta 3 m manteniendo las características de la misma.

REF.	1	
ACCESORIO ALARGADOR SLAB TABLE	21931	1

RUBI TRILLER ENERGY-CAS

PREMIUM PORCELÁNICO BATERIA CAS



• Diseñado especialmente para vibrar láminas porcelánicas de gran formato

REF.	5,8 kg	
RUBI TRILLER ENERGY CAS EU	10971	5,8 kg

QUAKE ENERGY CAS

PREMIUM INTENSIVO LIGERO BATERIA CAS



REF.	18V 2Ah	10000 Max	127 mm	1,5 kg	
QUAKE ENERGY CAS	60934	18V 2Ah	10000 Max	127 mm	1,5 kg

OCTO-PLUS ENERGY CAS

PREMIUM INTENSIVO SEGURIDAD BATERIA CAS



REF.	12V 2Ah	200 mm	1 kg	
OCTO-PLUS ENERGY CAS EU	66961	12V 2Ah	200 mm	1 kg

CORTADORES PARA GRANDES FORMATOS

Especial para el corte eficiente de piezas de gran tamaño gracias a su sistema inspirado en las cortadoras de azulejos más pequeñas. Incorpora un sistema de plegado para reducir su tamaño y facilitar el transporte. Funciona con un carro equipado con rodamientos de bolas, un separador móvil, 4 o 6 plataformas independientes para colocar en cualquier lugar y ayudar como soporte lateral, con 1 base sobre muelles cada una, para adaptar perfectamente la cerámica. Además, el cabezal incorpora un innovador sistema de varillas de gas que permite aplicar una presión constante en toda la longitud de la baldosa.

185 / 200 cm

Soportes plegables

Sistema de plegado de los soportes para reducir espacio durante el transporte
 Ref. 315185 = 225 cm
 Ref. 315200 = 240 cm

65 cm

18 cm

Laser trazador (opcional)

							Bases
JUMBO CUT EASY TRANS 1850	315185	1	650 mm	185 cm	18	4	
JUMBO CUT EASY TRANS 2000	315200	1	650 mm	200 cm	18	6	

VENTOSAS PARA TRANSPORTE DE GRAN FORMATO

Extensa gama de ventosas especialmente diseñadas para el transporte y ajuste de los grande formatos cerámicos.

CT-eLIFTER USB CHARGING

Succión automática ante la pérdida de presión

349198

349199

349197

349194

349193

349195

349192

349191

	Descripción
349198	Ventosa con bomba eléctrica de vacío con manómetro y maleta - 160 Kg de carga Ø 200 mm
349199	Kit 2 ventosas con bomba eléctrica de vacío con manómetro y maleta - 160 Kg de carga Ø 200 mm
349197	Ventosa con bomba de succión y maletín - Máximo 110 Kg Ø 200 mm
349194	Ventosa doble para ajuste y nivelación de cerámica Ø 120 mm
349191	Ventosa para todo uso - Máximo 50 Kg Ø 120 mm
349192	Ventosa en aluminio - Máximo 50 Kg Ø 120 mm
349193	Ventosa doble - Máximo 70 Kg m Ø 120 mm
349195	Bomba eléctrica de vacío para ventosas Ø 120 mm

VIBRADOR PARA BALDOSAS DE GRAN FORMATO

CT-VIBRA Vibrador a batería con ventosa para nivelar cerámica. Incluye maletín y 2 baterías de 16,8V. Es ideal para la colocación del gran formato. Mediante sus vibraciones ayuda al asentamiento de la baldosa y a la correcta adherencia al cemento cola. La ventosa además ayuda al transporte.

503950

Características

Frecuencia	100 - 12.000 r/min
Dimensiones	33,5*14,5*13 cm
Peso	1,1 Kg
Fuente de alimentación	Batería / Battery / Batterie
Frecuencia de vibración	100 - 12.000 r/min
Regulación de velocidad	1 → 6 niveles / levels / niveaux
Fuente de alimentación	16,8 V, 6.000 mAh
Tiempo de carga	2 - 3 h
Tiempo de trabajo	> 8 h
Fuerza de absorción	hasta / up to / jusqu'à 100 Kg
Diámetro de la ventosa	14,5 cm

CORONAS DE DIAMANTE PARA PORCELÁNICO

Gran rendimiento y eficacia gracias a la tecnología Vacuum Brazed para la fijación del diamante a la corona. Agujeros perfectos en gres porcelánico de hasta 20 mm de espesor y en muchos otros materiales como klinker, azulejos, granitos y mármoles, pizarra, bañera de fundición esmaltada, materiales compuestos de poliéster, fibra de vidrio y similares.

HOLEGRES DRY SYSTEM VACUUM BRAZED

10 mm

15 mm

Hex. 8 mm

M-14

	Profundidad	Ø	Conexión		Profundidad	Ø	Conexión
348001	20 mm	6 mm	Hex. 8mm	348035	35 mm	35 mm	M-14
348002	20 mm	8 mm	Hex. 8mm	348040	35 mm	40 mm	M-14
348004	20 mm	10 mm	Hex. 8mm	348045	35 mm	45 mm	M-14
348005	20 mm	6 mm	M-14	348050	35 mm	50 mm	M-14
				348060	35 mm	60 mm	M-14
				348067	35 mm	67 mm	M-14
				348075	35 mm	75 mm	M-14
				348100	30 mm	100 mm	M-14
				348125	30 mm	125 mm	M-14
				349092	Adaptador M14 a Ø 10 mm		

LLANAS DENTADAS ACERO INOX

Llanas dentadas con mango de madera y lámina de acero inoxidable de alta resistencia al desgaste para la aplicación de adhesivos para la instalación de baldosa cerámica. Lámina de acero perfectamente plana y empuñadura ergonómica. Disponibles en diferentes tamaños de dentados.

INOX

	mm	Tipo	Dimensiones
331104	4 x 4		280 x 120 mm
331106	6 x 6		280 x 120 mm
331108	8 x 8		280 x 120 mm
331110	10 x 10		280 x 120 mm
331112	12 x 12		280 x 120 mm
331115	15 x 15		280 x 120 mm

Medidas 280 x 120 mm. Cajas de 12 unidades

NIVELES MAGNÉTICOS

Niveles magnéticos de forma rectangular, son de gran resistencia fabricados mediante fundición de aluminio con recitificado y fresado posterior para obtener la mejor eficacia en el calibrado y planimetría. Disponibles en diferentes tamaños.

304140	40 cm
304150	50 cm
304160	60 cm
304180	80 cm

LEVPANO® I
Ref: 51300
EVOLUTION



Horizontal



Bajo rasante



Vertical



Instalación de placas hasta 4,5 m en horizontal y 5,90 m en vertical. 4 patas con 2 plataformas utiles. Patentado : doble cable , 1 cable de trabajo y 1 cable de seguridad anticaída. Sistema de bloqueo Clip&Go, despliegue y recogida muy rápido. sistema de frenado integrado. gran maniobrabilidad. excelente sujeción y protección de la placa de yeso gracias a sus brazos y zapatas.



Lijadora poliestireno con suela de esponja 8x24 cm

Ref : 502700



En poliestireno de una sola pieza. Base de espuma. Entregado sin abrasivo.

Cepillo biselador hoja intercambiable 7 mm

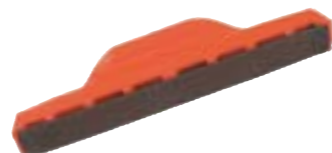
Ref : 502610



Ligero y ergonómico. Chaflán de 7mm. Cuchilla intercambiable.

Cepillo-escofina de plástico en colgador abot-râpe

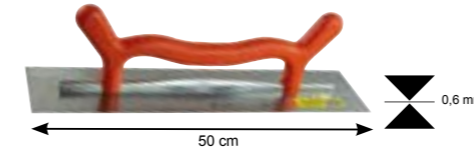
Ref : 502530



Ergonomía adaptada el cepillado de cantos. muy buen agarre.

Llana acero templado biselado 0,6 mm 50x12

Ref : 233031



50x12. mango ergonómico : permite trabajar con una o dos manos. Excelente biselado. Especial yesero.

Espátula inoxidable 10 cm mango bimaternal soft serie premium

Ref : 223300



Modelo registrado. Ergonómico: excelente agarre . Mango ambidiestro. Acero inox. Templado alta calidad

Espátula Inoxidable Para Enlucido 102 mm Punta Estrella

Ref : 221770



Muy buen agarre. Punta PH2. acero inox.

Llana lámina inoxidable curva 28x12 montura aluminio mango soft



Dim - cm	28 x 12 biselada	28 x 12 curvada
Ref	234531	234551

La hoja curvada facilita la carga y el acabado de la junta.modelo registrado. Equilibrio ideal entre rigidez y flexibilidad. Montura en aluminio fundido.

Tenaza para grapar perfiles maxi en blíster

Ref : 503208



Permite un grapado rápido y fuerte de los perfiles. Reduce el estrés por presión. Capacidad máx. 0,8 +0,8.

Cizalla para chapa tipo aviación

Ref : 503328



Adecuada para el corte de perfiles. Sus puntas permiten corte derecho, izquierdo o recto.

Cúter para especialista en tabiques ancho 25 mm

Ref : 103098



Especial plaquista con cuchilla de grosor reforzado 0,7 mm. Bloqueo automático mediante rueda de seguridad.

Serrucho pequeño hoja triple biselado

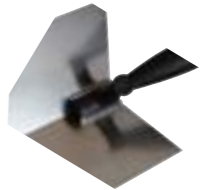
Ref : 832938



Puntas trident para un taladrado fácil y preciso. Dentado triple biselado. Para cortar placas de yeso, madera, PVC, hormigón celular.

Paletín esquina interior especial plaquista y yesero ruelle de ángulo de plaquista

Ref : 502180



Especial para drywall : la flexibilidad del acero 4/10 evita que se rompa la cinta de juntas en las esquinas.

Transportador de placas (2 personas)

Ref : 502100



Transporte de placas por 2 personas. autoapriete que evita el deslizamiento. Excelente agarre.

Palanca de elevación de placas

Ref : 502050



Calze de placa por una sola persona. Zapata y varilla de acero. Cuña plastica móvil.

Cuchillo para materiales aislantes hoja 28 cm mango bimaternal

Ref : 830589



Hoja inoxidable con doble corte : sierra para materiales duros y ondulado para materiales blandos. Con funda.

Clavadora FGC

La fijación de disparo a gas y batería de fischer

Fijación directa

en acero, hormigón y mampostería

Pistolas

La solución definitiva para aplicar productos químicos

+ RAPIDEZ

+ SEGURIDAD

+ AHORRO



Máquina Disparo

Regulación de **profundidad**

Cabeza **intercambiable**

Botón para **recarga rápida**

100 joules de energía

Certificado



Capacidad interior para 26 clavos (50 clavos con el cargador más grande)

Led indicador de carga

Batería de Lito (**+8000 disparos por carga**)

Fijación adaptable para la mano **derecha o izquierda**

Soporte **desmontable**

Sistema de **apertura rápida**

Incluye **maletín y 2 baterías**



Clavadora FGC **568742**

Accesorios



Para una aplicación

más fácil, más rápida y más efectiva

Pistolas



KPM 1



KPM 2

Pistolas silicona, masilla, taco químico

Pistola KPM1 **053115**

Pistola KPM2 **053117**

Pistolas espuma

Pistola PUP M3 **033208**

Pistola PUP K2 **062400**



PUP M3

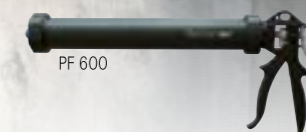


PUP K2

Pistolas especiales productos en bolsa

Pistola PF 600

540941



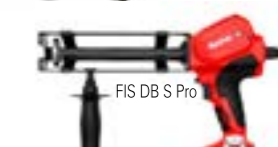
PF 600



FIS AC



FIS AM



FIS DB S Pro



FIS DM S



FIS DP S-XL

Pistolas resina

Pistola Iny. Metálica FIS AC **096497**

Pistola Iny. Metálica FIS AM **058000**

Pistola Iny. Metálica FIS DM S **511118**

Pistola Iny. a Batería FIS DB S PRO **558955**

Pistola Iny. Neumática FIS DP S-XL **512401**



NOX CLIP: NIVELACIÓN EFICAZ Y CONFIABLE



CLIP XXL: NIVELACIÓN DE ALTO ESPESORADO



ATRIBUTOS ÚNICOS QUE NOS DEFINEN :

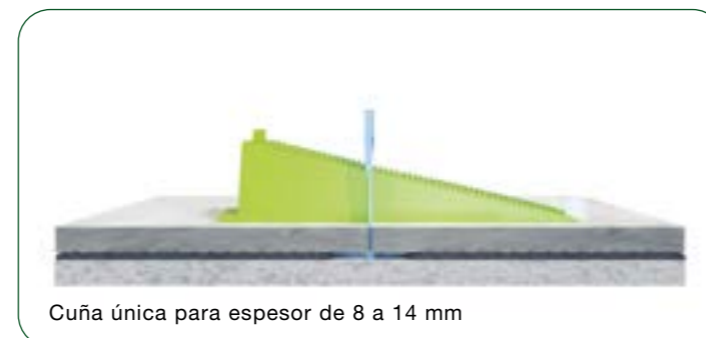
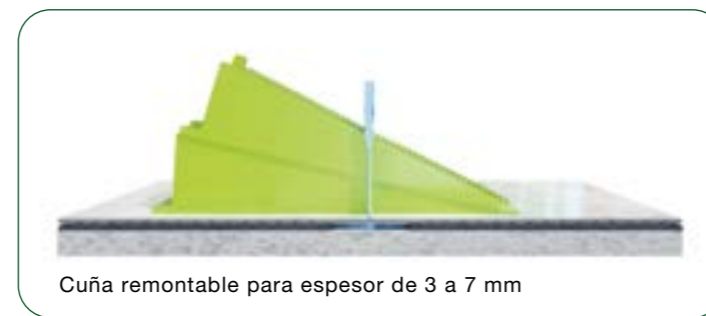
Sistema de distribución de carga



Las pestañas de distribución diseñadas en el Nox clip liberan el sobreesfuerzo en los pilares de separación.

Diseñado para espesores de 3 a 14 mm

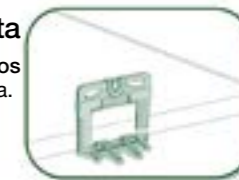
Una solución eficiente para la instalación de baldosas



Fácil Colocación
Apto para expertos y ceramistas amateur.



Precisión Absoluta
La distribución de pesos evita romper la cerámica.



Ruptura Correcta
Incisiones nítidas en la base permiten retirar fácilmente.

Compatibilidad de cuñas

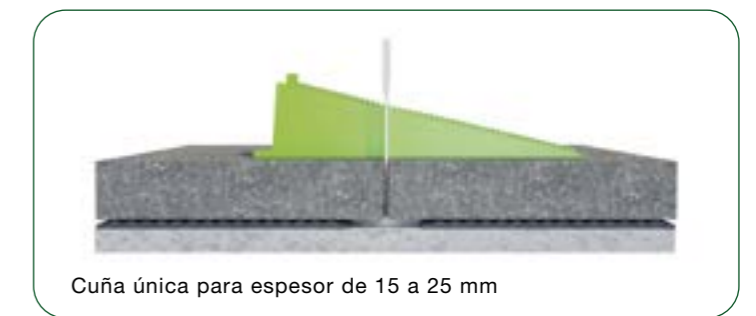
En todas las piezas de nivelación



Una pieza de nivelación que ofrece la pestaña plegable en la parte superior, esto permite introducir tanto cuñas anchas como estrechas.

Diseñado para espesores de 15 a 25 mm

Una solución eficiente para la instalación de baldosas



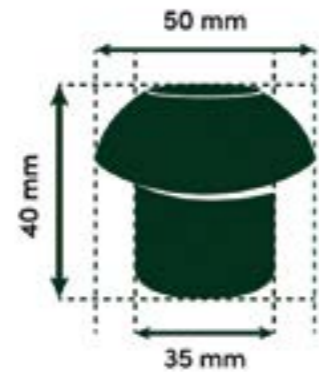
ACCESORIOS PARA ENCOFRADO



Seta de seguridad PARA VARILLAS DE Ø 8-20

Las setas de seguridad están diseñadas para delimitar zonas peligrosas en obras y reformas.

Se ubican estratégicamente para alertar a los trabajadores sobre los riesgos en determinadas áreas.



SEPARADORES PARA MALLAZO

Separadores modelo timón



Timón 20 mm



Timón 25 mm



Timón 30 mm



Timón 35 mm



Timón 40 mm



Timón 50 mm



Timón 60 mm



Timón 70 mm



Separadores modelo cóndor



Cóndor 20 mm



Cóndor 30 mm



Cóndor 40 mm



Cóndor 50 mm

Separadores modelo sierra



Separador sierra 25 x 2000 mm



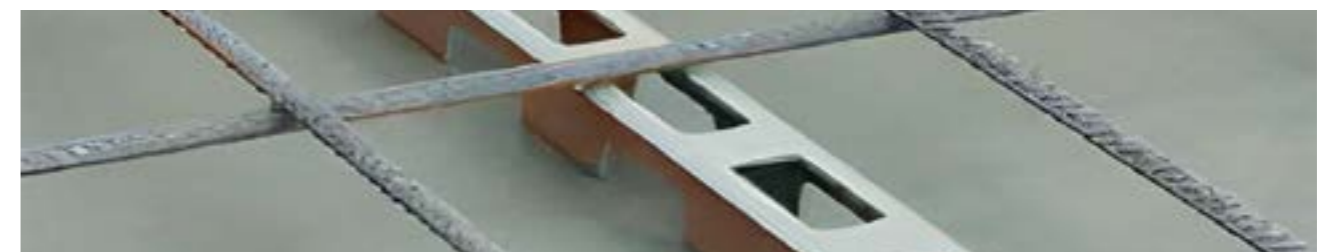
Separador sierra 30 x 2000 mm



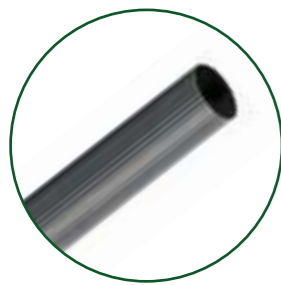
Separador sierra 40 x 2000 mm



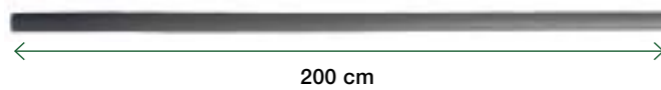
Separador sierra 50 x 2000 mm



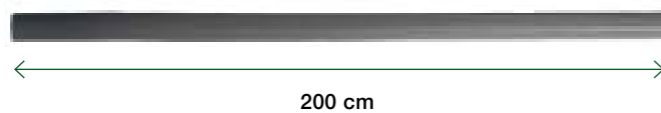
TUBO PASAMURO Y TUBO RÁPIDO



Tubo Pasamuro Estándar



ø 22



ø 26

Tubo Rápido

AGILIZA TUS PROYECTOS



ø 22



Accesorios pasamuro

TAPONES Y CONOS PARA TUBOS PASAMURO



Tapón liso ø 22/26



Tapón tubo estanco ø 22



Cono pasamuro ø22/26



Vídeo instalación

Soportes para pavimento flotante

SOPORTE PRIME

Nuevo soporte PR, autonivelante y regulable en altura, se adapta a pendientes entre el 0% y el 5%

Con los soportes Pedestal Prime® no se necesitan anillos, tubos o extensiones adicionales: la extensión está integrada. Tres tamaños diferentes que se adaptan perfectamente a las tres bases y le permiten cubrir todas las alturas desde 30 mm a 420 mm. Su forma ergonómica también facilita el ajuste.



Prolongación, grandes alturas

En el caso de alturas superiores a 420 mm Eterno Ivica ha diseñado la extensión para grandes alturas, un elemento que encaja fácilmente entre la "extensión integrada" y el tornillo adaptable al soporte PR3.

Con una, dos o tres extensiones, se pueden alcanzar alturas de 595 mm, 770 mm y 945 mm. Este elemento también está equipado con un cierre de seguridad, tanto en la parte inferior como en la superior, siempre con la garantía del pedestal de Eterno Ivica.



Soportes para pavimento flotante

SOPORTE STAR T

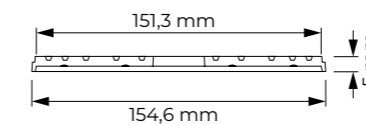
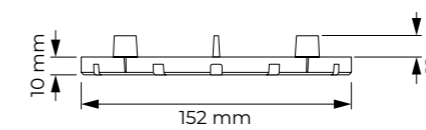


Vídeo instalación

Soporte regulable de baja altura, combinando el soporte y la prolongación, el conjunto es regulable entre 10 y 30 mm. Se emplea en cubiertas o zonas de la misma que se necesita una altura pequeña. En cubiertas con pendiente se presenta en numerosas ocasiones que la altura de inicio de la que disponemos es muy baja, por lo que el soporte STAR T nos permite iniciar el trabajo, para a continuación seguir con el soporte NM o SE.

- ◆ El ajuste más bajo del mundo.
- ◆ Aletas fácilmente desmontables.
- ◆ Posibilidad de elevar 8 mm con uno de los dos componentes + 5 mm añadiendo la extensión STAR T.
- ◆ Ajuste milimétrico de 10 a 30 mm.
- ◆ Llave de ajuste.
- ◆ Uso del compensador de pendiente TW 150.

1 Llave de regulación



LS Classic®
LS Compact®
LS Stone®

Sistemas de nivelación

Aseguran la planitud entre baldosas



Talochas

Con mango ergonómico para mayor comodidad, son desmontables, alargando así su uso con nuestros recambios de esponja.



Llanas

Fabricadas en acero inoxidable de primera calidad contamos con dos versiones de mango, abierto o cerrado.



LS Classic



REF.	ARTÍCULO	uds.
03010105E	Brida Classic 0,5 mm	100
03010105I	Brida Classic 0,5 mm	300
03010105L	Brida Classic 0,5 mm	500
03010110E	Brida Classic 1 mm	100
03010110I	Brida Classic 1 mm	300
03010110L	Brida Classic 1 mm	500
03010115E	Brida Classic 1,5 mm	100
03010115I	Brida Classic 1,5 mm	300
03010115L	Brida Classic 1,5 mm	500
03010120E	Brida Classic 2 mm	100
03010120I	Brida Classic 2 mm	300
03010120L	Brida Classic 2 mm	500
03010130E	Brida Classic 3 mm	100
03010130I	Brida Classic 3 mm	300
03010130L	Brida Classic 3 mm	500
03010140D	Calzo Classic para Piedra	80
03010140I	Calzo Classic para Piedra	300
03010200E	Cuña Classic LS	100
03010200I	Cuña Classic LS	300
03010200L	Cuña Classic LS	500
03010300A	Alicate	1
03010310W	Alicate Ergonómico	1
03010600E	Protector LS	100
03010700E	Suplemento LS	100
03010800A	Escuadra Nivelación LS	25

LS Compact



REF.	ARTÍCULO	uds.
03090105H	Calzo Compact 0,5 mm	200
03090105L	Calzo Compact 0,5 mm	500
03090110H	Calzo Compact 1 mm	200
03090110L	Calzo Compact 1 mm	500
03090115H	Calzo Compact 1,5 mm	200
03090115L	Calzo Compact 1,5 mm	500
03090120H	Calzo Compact 2 mm	200
03090120L	Calzo Compact 2 mm	500
03090130H	Calzo Compact 3 mm	200
03090130L	Calzo Compact 3 mm	500
03090150H	Calzo Compact 5 mm	150
03090150L	Calzo Compact 5 mm	500
03090200D	Cuña Compact LS	80
03090200H	Cuña Compact LS	200
03090300A	Pata LS Compact Alicata Ergo.	1

LS Stone NEW



REF.	ARTÍCULO
NEW 03190110I	Brida Stone 1 mm
NEW 03190115I	Brida Stone 1,5 mm
NEW 03190120I	Brida Stone 2 mm
NEW 03190130I	Brida Stone 3 mm
NEW 03190140I	Brida Stone 4 mm
NEW 03190150I	Brida Stone 5 mm



REF.	ARTÍCULO
NEW 03200101Z	Esponja celulosa
NEW 03200102Z	Esponja celulosa y goma espuma
NEW 03200103Z	Esponja celulosa y abrasivo
NEW 03200401Z	Limpieza final 1L



REF.	ARTÍCULO	mm
BSP		
NEW 03140001Z	BSP Soporte Pav. Elevado	35 - 50
NEW 03140002Z	BSP0 Soporte Pav. Elevado	50 - 79
NEW 03140003Z	BSP1 Soporte Pav. Elevado	79 - 137
NEW 03140004Z	BSP2 Soporte Pav. Elevado	137 - 255
NEW 03181402A	Casquillo 100 BSP	100
XSP		
03080010A	XSP0 LITE x25 Soporte Autoniv. 3%	20 - 27
03080011A	XSP1 LITE x25 Soporte Autoniv. 3%	27 - 34
03080012A	XSP2 LITE x25 Soporte Autoniv. 3%	34 - 40
03080003A	XSP3 PRO x25 Soporte Autoniv. 3% + Llave	40 - 59
03080004A	XSP4 PRO x25 Soporte Autoniv. 5% + Llave	58 - 82
03080005A	XSP5 PRO x25 Soporte Autoniv. 5% + Llave	82 - 125
03080006A	XSP6 PRO x25 Soporte Autoniv. 5% + Llave	120 - 165
03080007A	XSP7 PRO x25 Soporte Autoniv. 5% + Llave	160 - 205
03080008A	XSP8 PRO x25 Soporte Autoniv. 5% + Llave	200 - 245
03081001Z	Llave XSP	-

Soportes pavimento elevado

Son la mejor alternativa a los métodos tradicionales de construcción en este tipo de proyectos, para aligerar peso y evitar barreras arquitectónicas.



www.peygran.com



www.matdeco.org