

| **SWIMMING POOLS**  
**POOL COPINGS**  
overflow & skimmer



# SWIMMING POOLS POOL COPINGS

Disfrutar de la calidad y durabilidad de los materiales cerámicos ya no solo es una ventaja de las instalaciones de piscinas públicas, sino que también se pueden disfrutar en el ámbito privado.

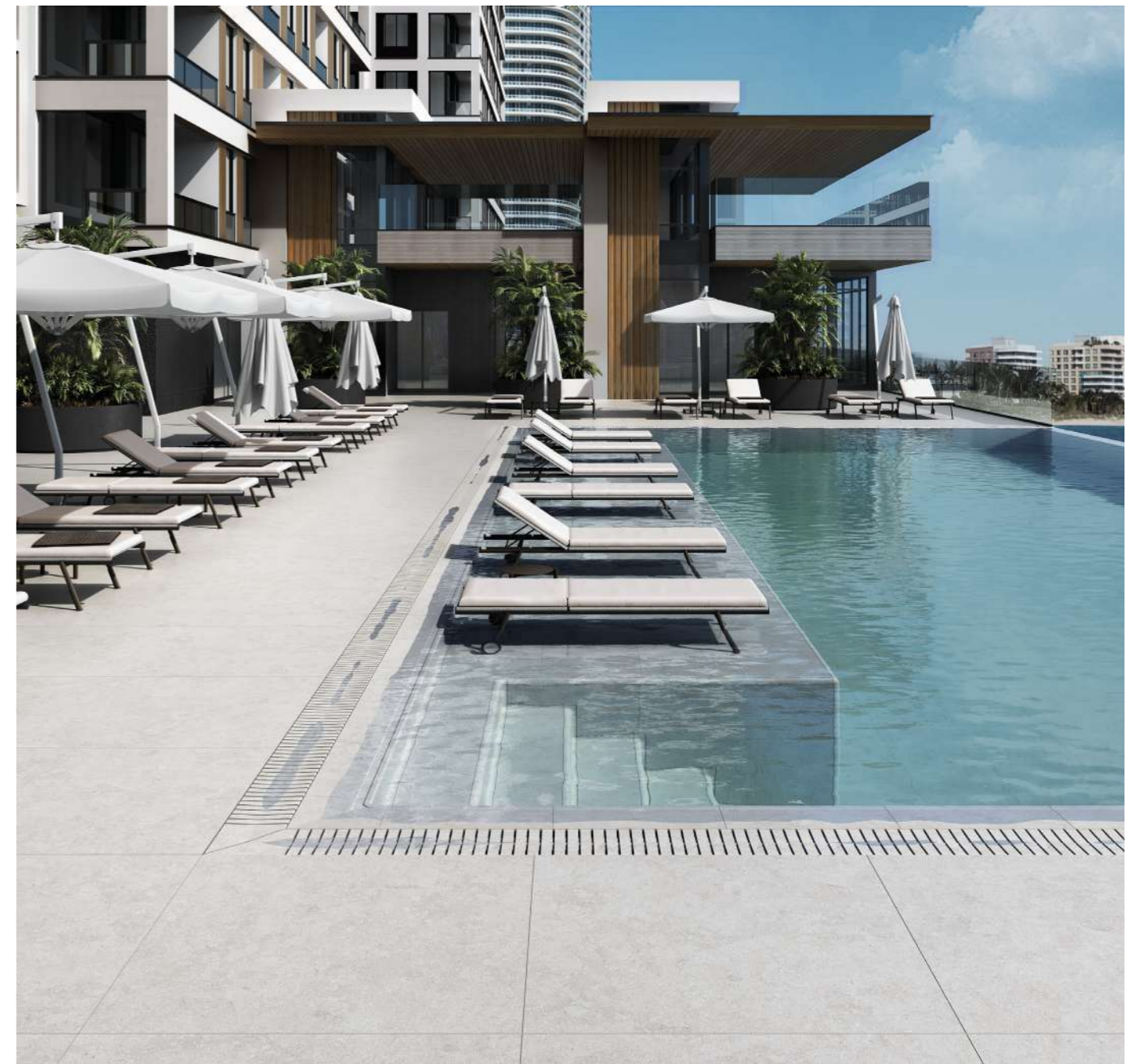
Los suelos para piscinas privadas residenciales cuentan con las soluciones técnicas más punteras para estar a la altura de las exigencias constructivas actuales.

Por otro lado, la progresiva y constante ampliación de las colecciones temporada tras temporada permite ofrecer un amplio abanico de diseños – desde mármoles a maderas, pasando por piedras naturales y la estética más rústica – así como diferentes sistemas de coronación de piscinas.

Enjoying the quality and durability of ceramic tile materials is not only an advantage of public pool facilities; they can also be enjoyed privately.

The floors for private residential swimming pools are equipped with the most advanced technical solutions to meet today's construction requirements.

On the other hand, the progressive and constant expansion of the collections year after year makes it possible to offer a wide range of designs - from marble to wood, from natural stone to the most rustic aesthetics - as well as different pool coping systems.





## CORONACIONES DE PISCINA

### Borde desbordante

La piscina desbordante sigue siendo una de las tendencias más en auge de los últimos años debido al espectacular efecto lago que consiguen. Una de las características principales de las piscinas desbordantes modernas es su sistema de coronación que hace que el agua del vaso está a la misma altura que la playa.

El agua se “desborda” por todo el perímetro de la piscina y se recoge en una canaleta que bordea el vaso. Normalmente en este canal se filtra el agua consiguiendo mantener el agua limpia.

El sistema de piscina desbordante es el utilizado mayoritariamente en piscinas de uso público deportivo, hoteles y resorts, pero cada vez son más habituales en proyectos particulares.

Este sistema de coronación permite mantener una superficie del agua limpia y cristalina.

Para ello requiere de piezas especiales que ofrezcan garantías y durabilidad a largo plazo como el borde desbordante y la rejilla cerámica de Exagres, piezas específicas para este sistema que se complementan con soluciones técnicas como el ángulo desbordante y el ángulo rejilla.

Productos que cumplen los requisitos antideslizantes necesarios para su colocación en espacios hídricos.

Otra de las posibilidades que ofrece la gama de piezas especiales para piscina desbordante, es el recubrimiento en el interior del vaso con gres extruido, un material ultrarresistente y de fácil mantenimiento.

Sus colecciones, además de aportar diseño y exclusividad, disponen de todas las piezas especiales necesarias para construir una piscina como son la media caña, arista, uña, uña arista, ángulo exterior arista y ángulo interior arista.



Sistema de coronación desbordante  
Overflow coping system



## POOL COPINGS

### Overflow pool coping

The overflowing pool remains one of the most popular trends in recent years due to the spectacular lake-like effect it creates. One of the main features of modern overflowing pools is their coping system, which ensures that the water level in the pool is at the same height as the surrounding deck.

The water “overflows” around the entire perimeter of the pool and is collected in a gutter that runs along the edge. Typically, the water in this gutter is filtered, helping to keep the pool water clean.

The overflowing pool system is primarily used in public sports pools, hotels, and resorts, but it is becoming increasingly common in private projects as well.

This coping system ensures that the water surface remains clean and crystal-clear.

To achieve this, special components are required, which guarantee long-term durability and reliability, such as the overflowing edge and the ceramic grate from Exagres, specific parts designed for this system, complemented by technical solutions like the overflowing angle and the grate angle.

These products meet the necessary anti-slip requirements for installation in aquatic spaces.

Another option offered by the range of special components for overflowing pools is the interior lining of the pool shell with extruded stoneware, a highly resistant and easy-to-maintain material.

In addition to providing design and exclusivity, their collections include all the special components needed to build a pool, such as half-round, edge, lip, edge lip, external edge angle, and internal edge angle.



Sistema de coronación desbordante  
Overflow coping system



## CORONACIONES DE PISCINA

### Borde Skimmer

El tradicional borde skimmer piscina se reinventa gracias a la innovación técnica en piezas especiales para piscinas de Exagres. El borde skimmer para piscina, con su nueva morfología, permite su colocación tanto a nivel de playa como en sobreelevado.

Esta cualidad permite optar por la integración de espacios, logrando una continuidad estética entre el interior y exterior.

Coloquialmente, el skimmer piscina sería el hueco que nos encontramos en la parte superior de la piscina con una "lengüeta", y a través del cual seremos capaces de limpiar el agua de la superficie de la piscina (los 15-20cm más elevados del nivel de agua) e introducir dicho agua en el sistema de canalización, para su limpieza y desinfección.

Gracias al material con el que se fabrican estas piezas, el gres extruido, y a las características técnicas que tiene, el borde skimmer piscina es un material con muy baja absorción, consiguiendo mayor resistencia mecánica y protección ante sustancias químicas agresivas, así como a los cambios bruscos de temperatura.

Amplia variedad de diseños a la hora de abordar el diseño de una piscina en un nuevo proyecto constructivo, la variedad de texturas en el diseño de colecciones es una de las características estéticas más demandadas entre los profesionales contemporáneos, y que además cuentan con los requerimientos técnicos más exigentes.

Una de las ventajas con las que cuenta el skimmer piscina Exagres es su amplia variedad de gráficas y texturas de estas piezas especiales, ampliando, de este modo, las posibilidades estéticas de cada proyecto.

## POOL COPINGS

### Skimmer pool coping

The traditional skimmer pool edge is reinvented thanks to the technical innovation in special pool components by Exagres. The skimmer pool edge, with its new morphology, allows for installation both at deck level and above ground.

This feature enables the integration of spaces, achieving aesthetic continuity between the interior and exterior.

Colloquially, the pool skimmer refers to the recess located at the top of the pool with a "lip", through which the surface water (the 15-20 cm above the waterline) can be cleaned and directed into the drainage system for filtration and disinfection.

Thanks to the material used in the manufacture of these components, extruded stoneware, and its technical characteristics, the skimmer pool edge is a material with very low water absorption, offering greater mechanical strength and protection against aggressive chemicals, as well as resistance to sudden temperature changes.

Wide variety of designs when designing a pool for a new construction project, the variety of textures in collection designs is one of the most sought-after aesthetic features among contemporary professionals, as well as meeting the most demanding technical requirements.

One of the advantages of the Exagres pool skimmer is its wide range of graphic designs and textures for these special components, thus expanding the aesthetic possibilities of each project.



Sistema de coronación skimmer  
Skimmer coping system



Sistema de coronación skimmer  
Skimmer coping system



## Piscinas Infinity

La piscina infinity es un tipo de piscina en la que se produce un efecto desbordante, generalmente en el perímetro de la piscina. Recibe su nombre gracias al impresionante efecto óptico que se produce al hacer desbordar el agua sobre el muro de la piscina, cayendo a un canal que conduce el agua hacia el sistema de filtrado. Se produce así la sensación de libertad y continuidad hacia el entorno.

Además de destacar por su gran atractivo estético, las piscinas infinity son muy higiénicas ya que el flujo del agua hacia el canal hace que se arrastren las hojas y demás impurezas, impidiendo que se depositen en el fondo.



Piscinas infinity  
Infinity pools



## Infinity swimming pools

An infinity pool is a type of pool in which an overflowing effect occurs, usually along the perimeter of the pool. It gets its name from the stunning optical effect created when the water overflows the pool's edge, falling into a channel that directs the water to the filtration system. This creates a sensation of freedom and continuity with the surrounding environment.

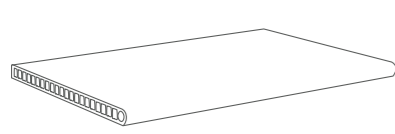
In addition to its striking aesthetic appeal, infinity pools are also highly hygienic, as the flow of water towards the channel helps to carry away leaves and other debris, preventing them from settling at the bottom of the pool.



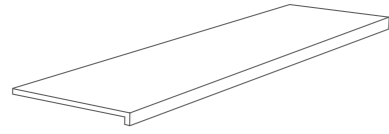
Piscinas infinity  
Infinity pools

# SWIMMING POOLS POOL COPINGS

## CORONACIONES SKIMMER / SKIMMER COPINGS

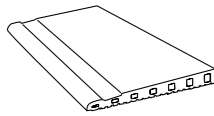


**BORDE SKIMMER**  
45x75x3 cm  
17.7"x29.5"x1.2"  
45x120x3 cm  
17.7"x47.2"x1.2"  
OUTDOOR ANTI-SLIP

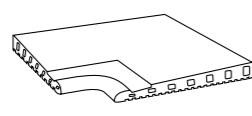


**PELDAÑO RECTO**  
33x120x3 cm  
13.0"x 47.2"x1.2"  
33x150x3 cm  
13.0"x 59"x1.2"  
OUTDOOR ANTI-SLIP

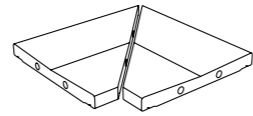
## CORONACIONES DESBORDANTE / OVERFLOW COPINGS



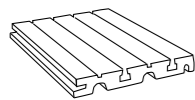
**BORDE DESBORDANTE**  
28x66,5 cm  
11.0"x26.2"  
OUTDOOR ANTI-SLIP



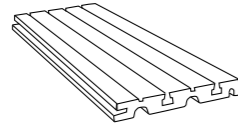
**ÁNGULO DESBORDANTE**  
31x31cm  
12.2"x12.2"  
OUTDOOR ANTI-SLIP



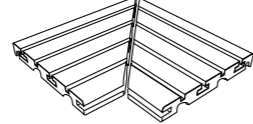
**ÁNGULO DESBORDANTE**  
30x30 cm  
11.8"x11.8"  
OUTDOOR ANTI-SLIP



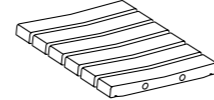
**ÁNGULO REJILLA MODULAR**  
24,5x24,5 cm  
11.8"x11.8"  
OUTDOOR ANTI-SLIP



**ÁNGULO REJILLA MODULAR**  
24,5x66,5 cm  
11.8"x11.8"  
OUTDOOR ANTI-SLIP



**ÁNGULO REJILLA MODULAR**  
24,5x33 cm  
11.8"x11.8"  
OUTDOOR ANTI-SLIP



**REJILLA MODULAR**  
24,5x30 cm  
9.6"x11.8"  
OUTDOOR ANTI-SLIP



**MEDIA CAÑA 8**  
7,7x66,5 cm  
3.0"x26.2"



**UÑA MEDIA CAÑA 8**  
7,7x7,7 cm  
3.0"x3.0"

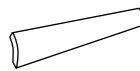


**ÁNGULO MEDIA CAÑA 8**  
7,7x7,7x11 cm  
3.0"x3.0"x4.3"

**MEDIA CAÑA 4**  
4,2x33 cm  
1.7"x13.0"

**UÑA MEDIA CAÑA 4**  
4,2x4,2 cm  
1.7"x1.7"

**ÁNGULO MEDIA CAÑA 4**  
4,2x3,3x5 cm  
1.7"x1.3"x2.0"



**ARISTA 8**  
7,7x66,5 cm  
3.0"x26.2"



**UÑA ARISTA 8**  
7,7x7,7 cm  
3.0"x3.0"



**ÁNGULO ARISTA 8**  
7,7x7,7x11 cm  
3.0"x3.0"x4.3"

**ARISTA 3**  
3,3x33 cm  
1.3"x13.0"

**UÑA ARISTA 3**  
3,3x3,3 cm  
1.3"x1.3"

**ÁNGULO ARISTA 3**  
3,3x4,2x5 cm  
1.3"x1.7"x2.0"



Av. Reina de los Apóstoles, s/n  
12549 Betxí (Castellón), España  
+ 34 964 62 32 50  
email: [info@exagres.es](mailto:info@exagres.es)  
[www.exagres.es](http://www.exagres.es)