

The  
SWIMMING  
Pools

25x25 mm

LEVEL

VIDREPUR

# LEVEL COLLECTION

**VIDREPUR**



3

## LEVEL COLLECTION - NATURE IN RELIEF

The **LEVEL** collection by **Vidrepur** captures the dynamic essence of water in motion, transformed into vitreous mosaics with subtle relief that evokes the **ripples and reflections** of flowing water. Inspired by natural landscapes, each piece comes to life with fluid textures that mimic the flow of rivers and the gentle currents of the sea.

The play of **light and shadow** created by the relief adds depth and movement to every surface, creating an immersive visual effect that transforms spaces into true oases of serenity. Crafted from recycled glass, **LEVEL** not only evokes natural beauty but also reinforces Vidrepur's commitment to sustainability and environmental care.

Perfect for those seeking to feel nature at its finest, this collection transforms any space into a reflection of the purity and balance of water.

## COLECCIÓN LEVEL - LA NATURALEZA EN RELIEVE

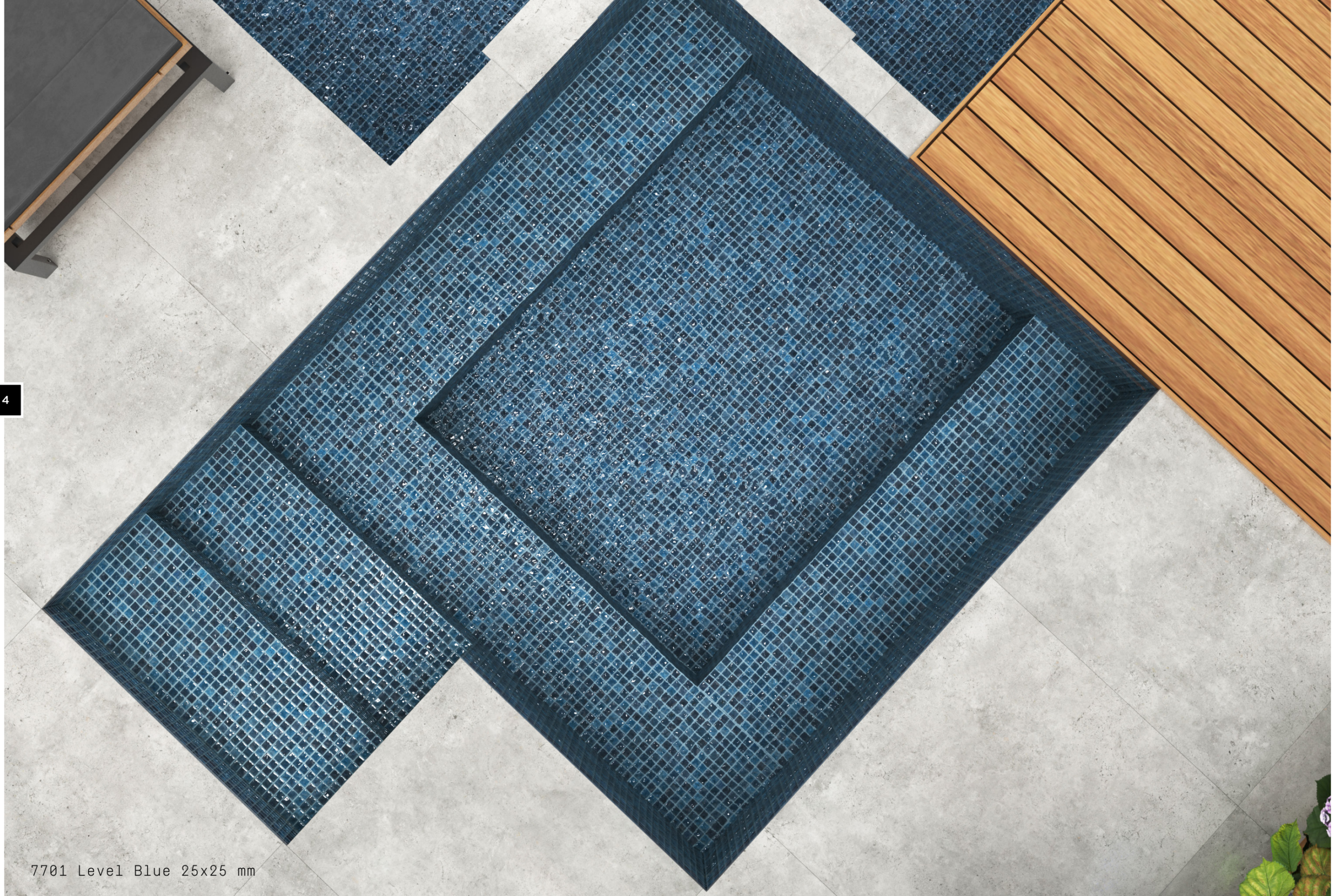
La colección **LEVEL** de **Vidrepur** captura la esencia dinámica del agua en movimiento, traducida en mosaicos vítreos que presentan un relieve sutil, evocando las **ondulaciones y reflejos** que hace el agua. Inspirada en los paisajes naturales, cada pieza cobra vida con texturas fluidas que recuerdan el fluir de los ríos y las delicadas corrientes del mar.

El juego de **luzes y sombras** que produce el relieve añade profundidad y movimiento a cada superficie, creando un efecto visual envolvente que transforma los espacios en auténticos oasis de serenidad. Confeccionada a partir de vidrio reciclado, **LEVEL** no solo evoca la belleza natural, sino que también refuerza el compromiso de Vidrepur con el medio ambiente y la sostenibilidad.

Ideal para quienes desean sentir la naturaleza en su máxima expresión, esta colección convierte cualquier entorno en un reflejo de la pureza y el equilibrio del agua.

# LEVEL

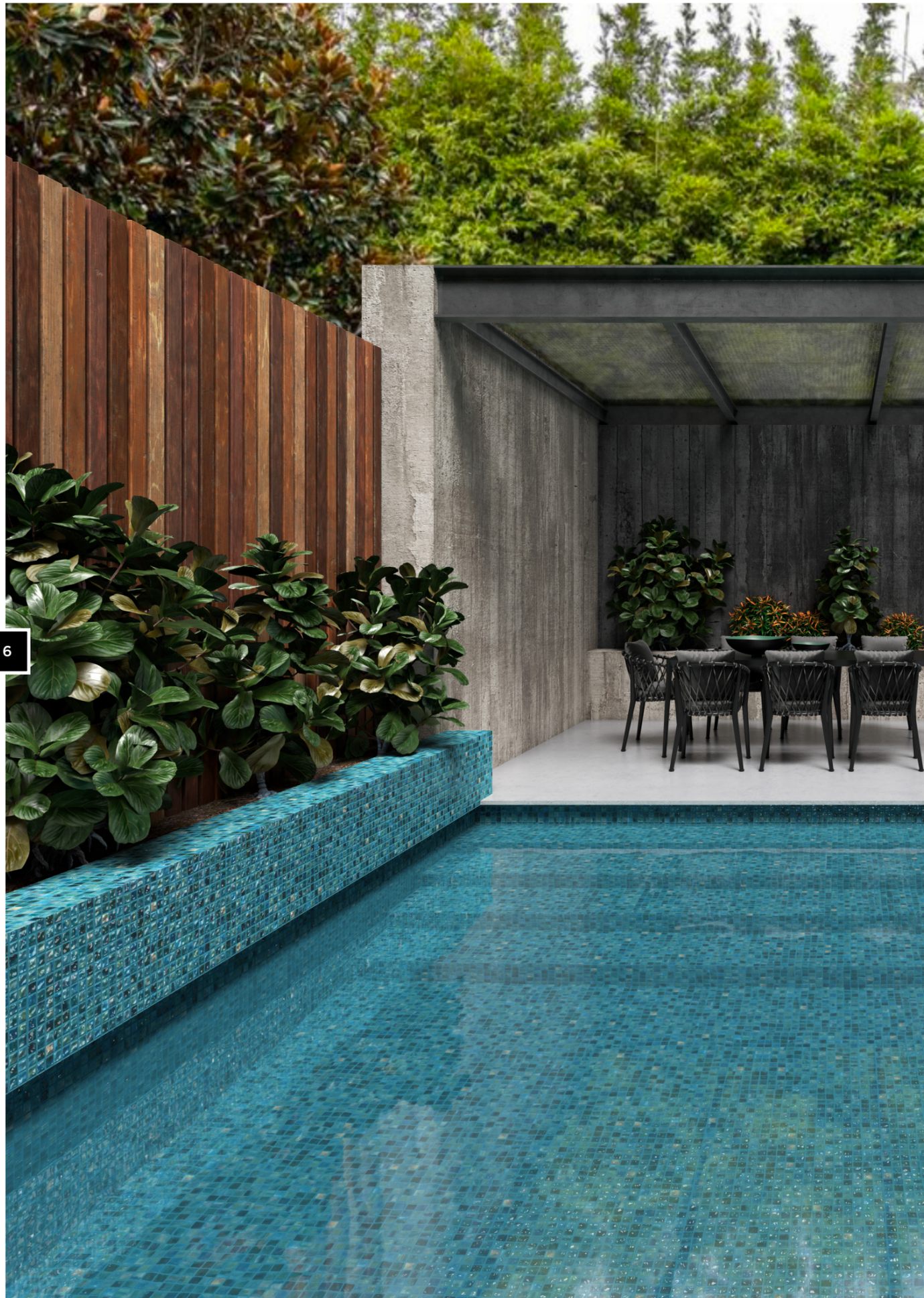
25x25 mm / 1"x1"



4

5

7701 Level Blue 25x25 mm



# LEVEL 25x25 mm / 1"x1"



7700 Level Watercolor 25x25 mm

# LEVEL

25x25 mm / 1"x1"



7703 Level Air 25x25 mm



7704 Level Green 25x25 mm

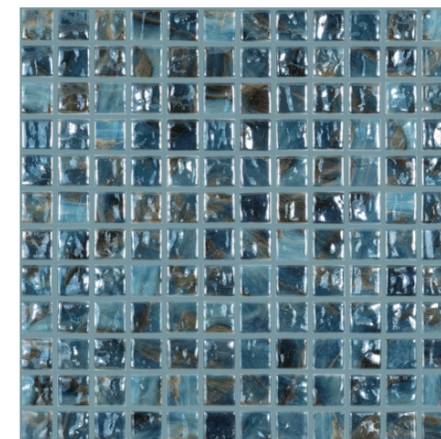
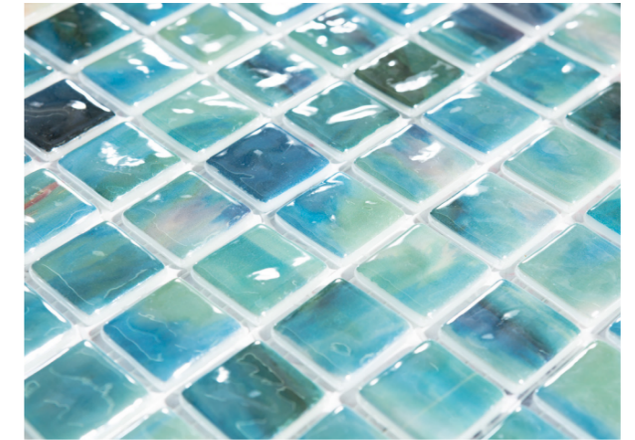


# LEVEL

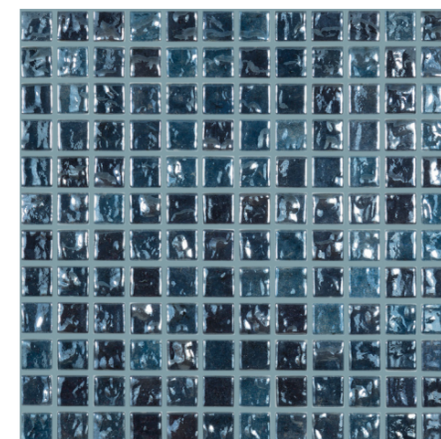
25x25 mm / 1"x1"



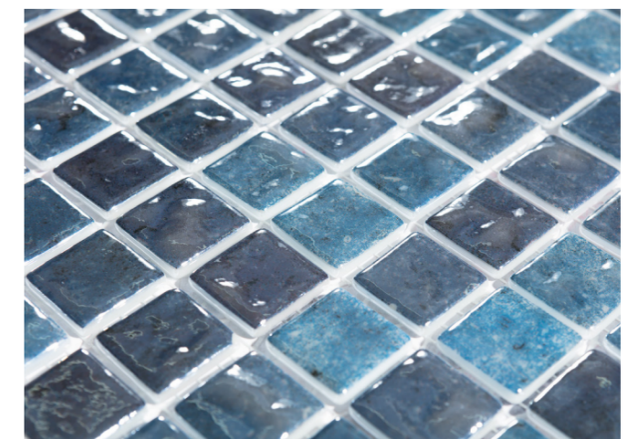
7700 Level Watercolor 25x25 mm



7702 Level Royal 25x25 mm



7701 Level Blue 25x25 mm





## DISEÑO, SOSTENIBILIDAD Y TECNOLOGÍA

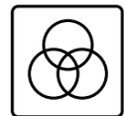
La nueva colección de Mosaico vítreo **LEVEL** incorpora una innovadora capa de dióxido de titanio, lo que la convierte en una opción ideal para entornos que requieren altos estándares de limpieza y desinfección, como piscinas, spas y áreas con exposición constante al agua. Este compuesto, conocido por sus propiedades fotocatalíticas, aprovecha la luz para activar un proceso de descomposición de contaminantes orgánicos y bacterias presentes en el agua. Esto no solo mejora la higiene, sino que también reduce la necesidad de productos químicos agresivos, haciendo que el mantenimiento sea más fácil y seguro para el medio ambiente.

La nueva colección **LEVEL** no solo añade un valor estético y funcional a cualquier proyecto, sino que también mejora la calidad del agua y facilita su mantenimiento. Es una **solución innovadora** que combina tecnología avanzada con el diseño y la sostenibilidad, proporcionando beneficios tangibles en la limpieza y desinfección del agua en espacios de uso frecuente.

## DESIGN, SUSTAINABILITY AND TECHNOLOGY

The new Mosaico **LEVEL** collection incorporates an innovative layer of titanium dioxide, making it an ideal choice for environments that require high standards of cleanliness and disinfection, such as pools, spas, and areas with constant water exposure. This compound, known for its photocatalytic properties, uses light to activate a process that breaks down organic contaminants and bacteria present in the water. This not only improves hygiene but also reduces the need for harsh chemicals, making maintenance easier and safer for the environment.

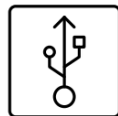
The new **LEVEL** collection not only adds aesthetic and functional value to any project but also enhances water quality and simplifies its maintenance. It is an **innovative solution** that combines advanced technology with design and sustainability, providing tangible benefits in water cleaning and disinfection in frequently used spaces.



DISEÑO / DESIGN



SOSTENIBILIDAD / SUSTAINABILITY



TECNOLOGÍA / TECHNOLOGY

### VIDEPUR Y EL CERTIFICADO LEED

El certificado leed tiene como objetivo la sensibilización del mundo de la construcción y de la arquitectura para desarrollar proyectos de forma ecosostenible, mediante un sistema de certificación por puntos aplicado a los edificios construidos.

La asignación de los puntos se basa en el cálculo de créditos asignados para cada uno de los requisitos que caracterizan la sostenibilidad del edificio. De la suma de los créditos deriva el grado de certificación. Nuestros productos contribuyen en la puntuación dentro del apartado mr4

Los parámetros para la asignación de los créditos son definidos por un panel de expertos, que valora la totalidad del proyecto, tanto el diseño del proyecto, como los materiales utilizados en una valoración ecológica de los edificios, incluyendo el rendimiento ecológico de un edificio.

### PROPIEDADES DEL MOSAICO VÍTREO

El producto se presenta en placas de 315x315 mm (aprox), con piezas pegadas sobre papel engomado, sobre fibra de vidrio y poliéster o con puntos. Por su inalterabilidad, fácil limpieza y colocación, son el revestimiento decorativo ideal para revestir piscinas, fachadas, columnas, interiores, cuartos de baño, etc. Con la utilización del vidrio y el color se consiguen soluciones más decorativas y sugestivas.

### VIDREPUR AND LEED CERTIFICATION

The LEED certification aims to raise awareness in the construction and architecture industry to develop projects in an environmentally sustainable way, through a point-based certification system applied to constructed buildings. The allocation of points is based on the calculation of credits assigned to each of the requirements that characterize the building's sustainability. The certification level is derived from the sum of these credits. Our products contribute to the score in the mr4 section.

The parameters for credit assignment are defined by a panel of experts who assess the entire project, including both the project's design and the materials used in an ecological assessment of the buildings, considering the ecological performance of a building.

Vidrepur holds certificates for the high quality of its products which have been submitted to strict quality controls according to UNE standards.

### PROPERTIES OF GLASS MOSAIC

The product comes in sheets of approximately 315x315 mm, with pieces attached to gummed paper, fiberglass, and polyester or with dots. Due to their unalterability, easy cleaning, and application, they are the ideal decorative covering for swimming pools, facades, columns, interiors, bathrooms, etc. The use of glass and color achieves more decorative and suggestive solutions.

## VIDREPUR ECO FRIENDLY

COMPROMISO ECOLÓGICO  
SOSTENIBILIDAD Y MEDIOAMBIENTE  
DESDE 1988 MINIMIZANDO SU IMPACTO  
EN EL MEDIO AMBIENTE

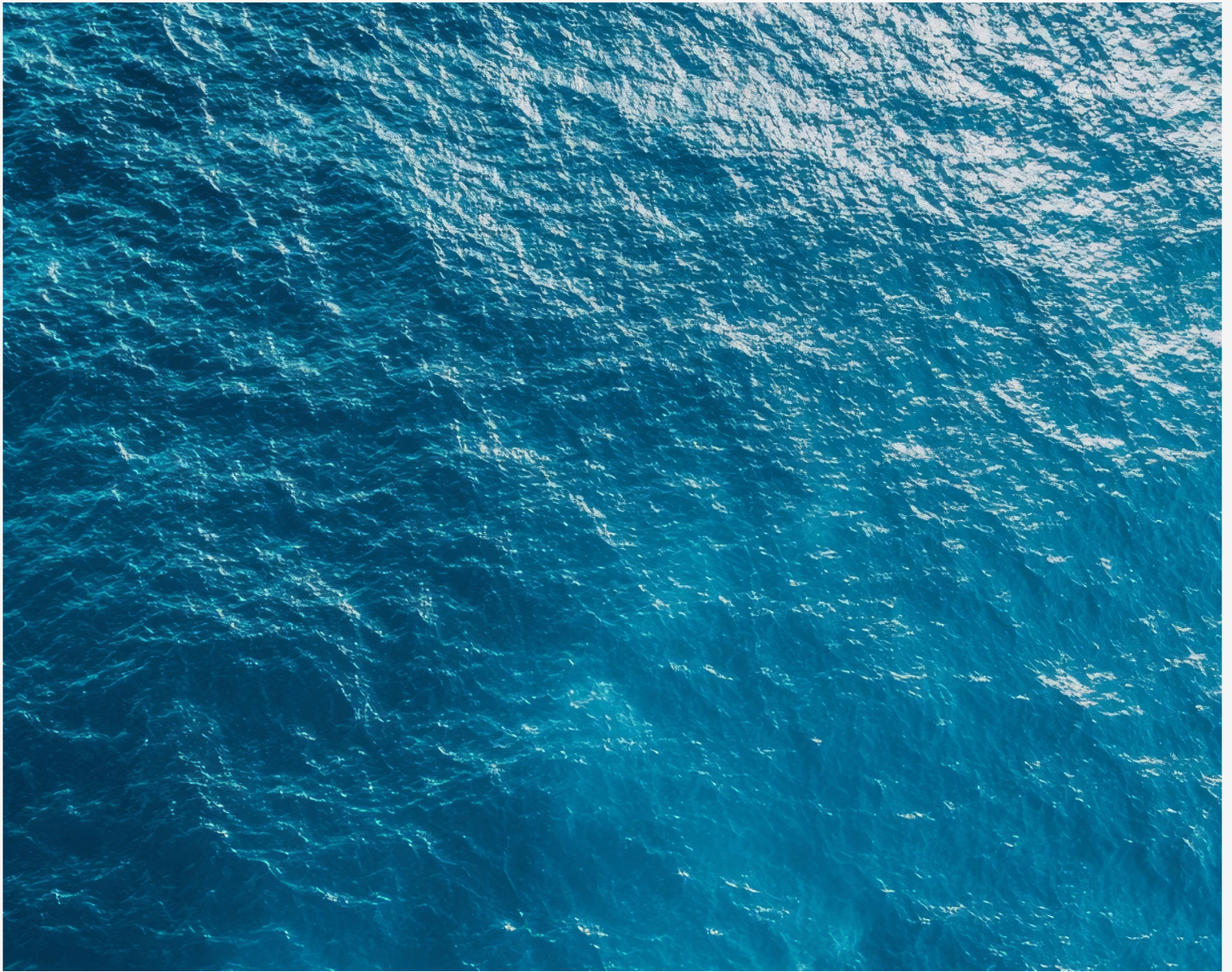
## VIDREPUR ECO FRIENDLY

ECOLOGICAL COMMITMENT TO  
SUSTAINABILITY AND THE ENVIRONMENT  
SINCE 1988, MINIMIZING OUR IMPACT  
ON THE ENVIRONMENT



FOLLOW US





---

**VIDREPUR S.A.**

POLÍGONO MIJARES. CALLE COMERCIO 3. 12550 ALMAZORA (CASTELLÓN) SPAIN

TELÉFONO: +34 964 564 040

VIDREPUR@VIDREPUR.COM · WWW.VIDREPUR.COM

---

**VIDREPUR OF AMERICA**

2301 N.W 84 AVENUE, MIAMI FL.33122 USA

PHONE: 305 639 2926 · FAX: 305 639 4719

INFO@VIDREPUR.US · WWW.VIDREPUR.US

---

**VIDREPUR REPÚBLICA DOMINICANA**

AV. ISABEL AGUIAR, SANTO DOMINGO 11005, REPÚBLICA DOMINICANA

PHONE: (809) 5310591 · (809) 481 0667

VENTASRD@SPINGRUPO.COM

---

**VIDREPUR MEXICO**

2 DA CERRADA DE PILARES, 15. COL. LAS AGUILAS 01710 MEXICO D.F.

TELÉFONO: 01 (55) 55930447 · FAX: 01 (55) 5593066

MEXICO@VIDREPUR.COM

---

# VIDREPUR