



## Venatto, solución integral y sostenible para revestimiento de piscinas

Cada día se abordan nuevos proyectos de piscina en los que la colección Arttek de Venatto viste de naturaleza este tipo de espacios con cerámica extrusionada, un material sostenible, resistente y antideslizante, que se mantiene inalterable en el tiempo. Con diseños inspirados en las maderas más nobles, puede crear ambientes más naturales utilizando el pavimento como nexo para integrar la piscina con zonas colindantes de interior o exterior y conseguir un conjunto constructivo más armónico y uniforme.



### Características

Venatto es un producto porcelánico por extrusión de última generación fabricado en masa que posteriormente se rectifica consiguiendo piezas únicas con diseños que crean tenacidad. La alta calidad de sus materiales le proporciona unas propiedades técnicas extraordinarias que le permiten resistir altas temperaturas y mantenerse inalterable frente a los rayos ultravioleta. Un material idóneo para cubrir espacios al aire libre ya que se mantiene estable frente al hielo, el fuego y productos químicos de limpieza. Entre sus múltiples cualidades cabe destacar su alto grado de agarre que evita deslizamientos y resbalones tan propios en espacios de piscina.

Datos técnicos más relevantes:

- ▶ Absorción de agua UNE-EN 10545-3: <0,5.
- ▶ Dureza mohs UNE-EN 67.101: 6-8.
- ▶ Resistencia a la abrasión superficial UNE-EN 10545-6: PEI 3-4.
- ▶ Resistente al choque térmico UNE-EN 10545-9.
- ▶ Resistente al hielo UNE-EN 10545-12.
- ▶ Coeficiente de deslizamiento pie descalzo (DIN 51097): Sin clasificación hasta clase C.
- ▶ Resistencia al deslizamiento UNE-ENV 12633: Clase 1, 2 y 3.

### Aplicaciones

El pavimento Venatto y su extensa gama de modelos está indicado para su uso en interior y exterior ya que sus cualidades permanecen inalterables a la intemperie. Una pieza resistente y muy decorativa que cuenta con diversas medidas y formatos, para vestir suelos, paredes, escaleras y piscinas, permitiendo integrar todos los ambientes bajo el mismo diseño.

### Ventajas

- ▶ Sus propiedades técnicas y la alta calidad de sus materiales evitan el deslizamiento y aseguran el agarre del pie descalzo tan crítico en espacios con agua.
- ▶ Su versatilidad para uso interior o exterior y la gran variedad de formatos con piezas especiales para borde y rejilla de piscina le permiten ajustarse a todo tipo de proyectos.
- ▶ Su aspecto y colores se mantienen y no se degradan ya que no le afectan los rayos ultravioleta UV.
- ▶ La belleza y tranquilidad que transmiten sus diseños y su origen 100% natural le permiten crear espacios más sostenibles y responsables con el medio ambiente.

### Instrucciones de utilización

- ▶ Para asegurar la adherencia de la pieza porcelánica extrusionada se recomienda cuidar su aplicación y prestar atención a todos sus aspectos constructivos como: materiales de agarre, capas intermedias de nivelación, refuerzo y aislamiento o el soporte del embaldosado.
- ▶ Seguir las instrucciones, tanto en preparación como en aplicación, y respetar los tiempos asignados aseguran una óptima colocación y afianzamiento. ✓

### Grupo Greco Gres

Avda. Castilla La Mancha, nº 1  
45240 Alameda de la Sagra (Toledo)

Tel.: +34 925 500 054

Fax: +34 925 500 270

[www.grecogres.com](http://www.grecogres.com)