



DIE WANDSTRUKTUR DER BECKEN

SCHICHT 1, 2, 3

Die 3-dimensionale vielfarbige Beckenoberfläche besteht aus mehreren Gelcoat Schichten, welche hintereinander mittels spezieller Spritztechnologie aufgebracht werden. Die erste Gelschicht besteht aus Polyester.

SCHICHT 4

Nach Aufbringen der Barriereschicht folgt eine Pufferschicht aus hochwertigem Vinylester (Vinylacetatharz). Diese Schicht dient als Schutz gegen Osmose (Blasenbildung) und ist selbst bei außergewöhnlichen mechanischen Einwirkungen widerstandsfähig.

SCHICHT 5

Die spezielle Vinylester-Keramik-Harz Mixtur, welche ebenfalls Osmose entgegenwirkt, ist das Ergebnis modernster Forschungen im Bereich der Nanotechnologie.

SCHICHT 6

Ein herkömmliches Polyestergerüst, welches mit Glasfasern verstärkt wurde. Dieser Aufbau dient der Stabilität des Pools.

SCHICHT 7

Diese extra flexible Gewebeverstärkung aus Aramidfasern gewährleistet hohe Stoßfestigkeit.

SCHICHT 8

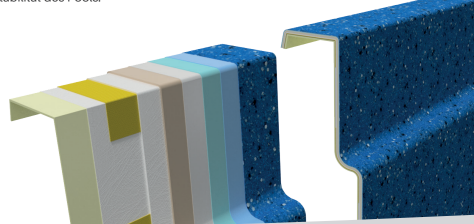
Ein herkömmliches Polyestergerüst, welches mit Glasfasern verstärkt wurde. Dieser Aufbau dient der Stabilität des Pools.

SCHICHT 9

Durch Wandisolierung aus PU Schaum (Polyurethan) wird eine optimale Wärmedämmung erzielt.



In der letzten Phase der Herstellung wird das Becken in einer geschlossenen Kabine einer Wärmebehandlung ausgesetzt. Dadurch werden die verwendeten Harze ausgehärtet, wodurch die volle Widerstandsfähigkeit des Materials gewährleistet wird.



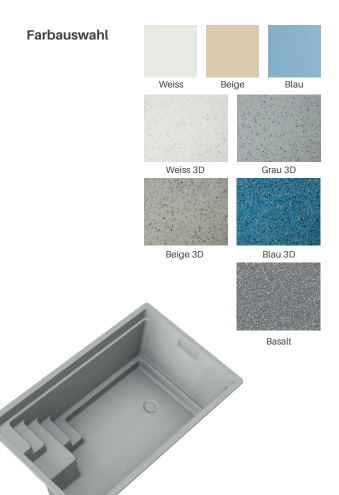
TRIORA 450

Dieses Becken ist das kleinste Mitglied der Beckenserie Dank seiner kleinen Maße ist es platzsparend und bietet ein hervorragendes Bade-Erlebnis.

Maße

Länge: 4500 mm Breite: 2700 mm Tiefe: 1500 mm



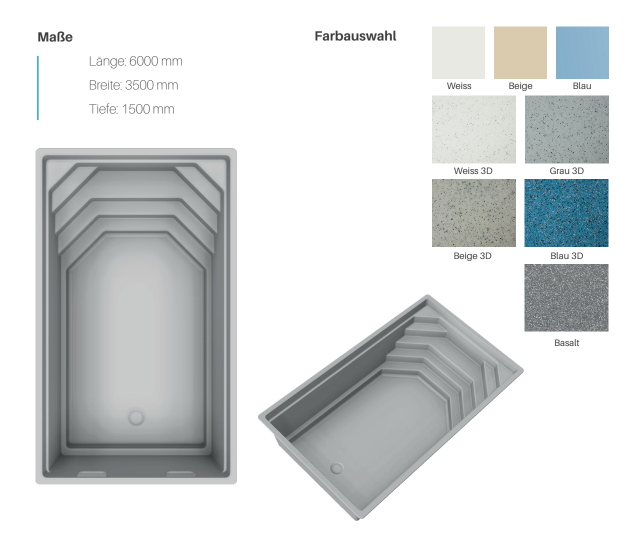






VENEDIG 600

Die imposante, symmetrische Treppenausbildung des Modells VENEDIG 600 ist einzigartig im Sortiment. Dieses Modell fasziniert durch elegante, ausgeprägte Linien. Die Treppenreihe ist eine der bequemsten von unseren Modellen.

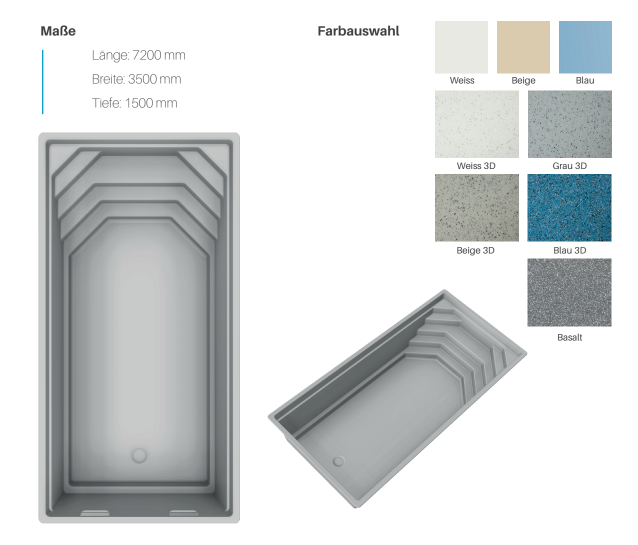






VENEDIG 720

Genau wie das Modell VENEDIG 600 fasziniert das Modell VENEDIG 720 durch elegante, ausgeprägte Linien. Die imposante, symmetrische Treppenausbildung garantiert einen bequemen Ein- und Ausstieg und das Modell bietet genug Platz.



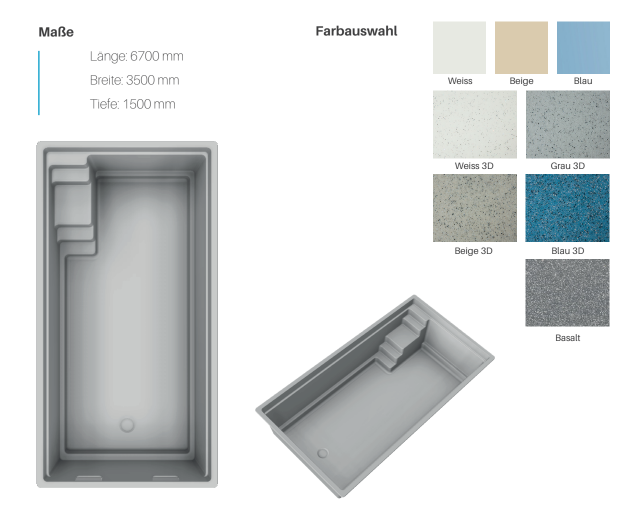






FLORENZ 670

Beim Modell FLORENZ 670 ist die Treppenreihe an der rechten Seite angelegt, wodurch die ganze linke Seite zum Schwimmen ausgenutzt werden kann. Dieses Becken ist sowohl für Sportler mit Trainingsabsichten, als auch für Genussschwimmer mit Komfortbedürfnissen geeignet.





FLORENZ 750

Die Treppenreihe mit Sitzbank des Modells FLORENZ 750 ist an der linken Seite angelegt und einfach bei der Formgebung gehalten. Dieses Becken ist die optimale Wahl für Personen, die traditionelle Poolformen bevorzugen und genug Platz zum Schwimmen und Sporttreiben haben möchten.

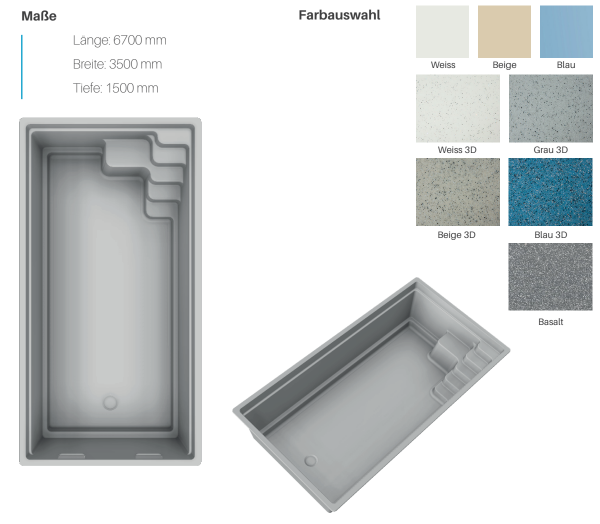
Maße Länge: 7500 mm Breite: 3500 mm Tiefe: 1500 mm Welss 3D Grau 3D Basalt Basalt





MAILAND 670

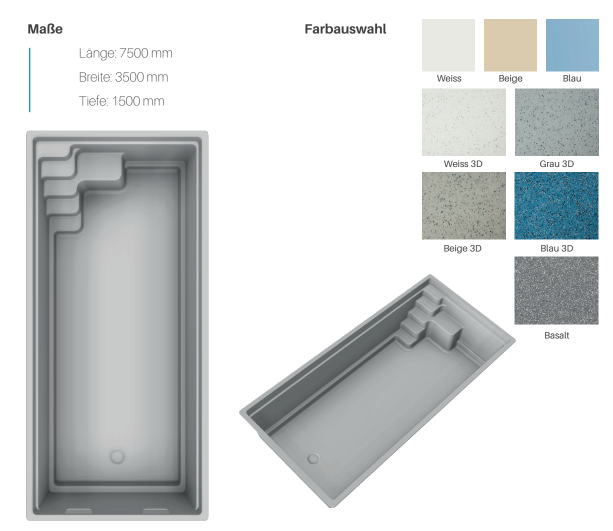
Das Modell MAILAND 670 ist mit seinen klaren Formen eines der vielseitigsten Becken im Sortiment. Da die Treppenreihe platzsparend auf der linken Seite angelegt ist, bleibt auf der rechten Seite genug Platz zum Sporttreiben. Die integrierte Sitzbank ermöglicht Komfort und Erholung.





MAILAND 750

Das Modell MAILAND 750 verfügt über eine ausgeprägte, einfach gehaltene Treppenreihe mit Sitzbank auf der rechten Seite. Dieses Becken ist die perfekte Wahl für Personen, die klassische Formen bevorzugen. Es eignet sich zum Sporttreiben und bietet Platz zum Erholen.

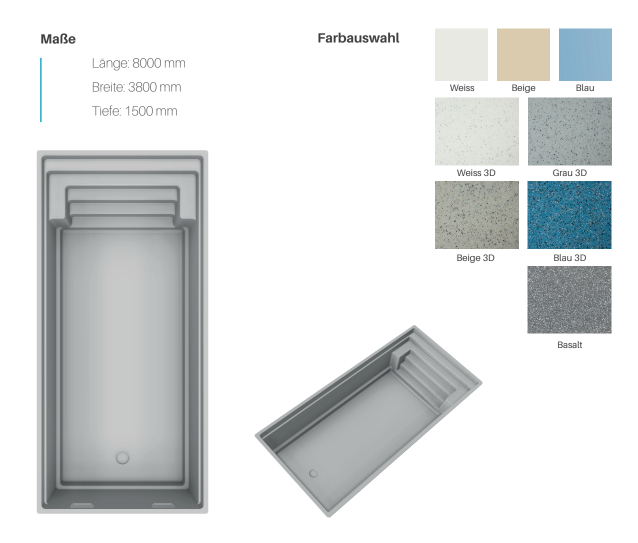






VERONA 800

Das Modell VERONA 800 zeichnet sich durch klassische Linien aus. Das schlichte Becken fügt sich optisch problemlos in die Umgebung ein. Die breiten Treppen können auch als Sitzbank benutzt werden.

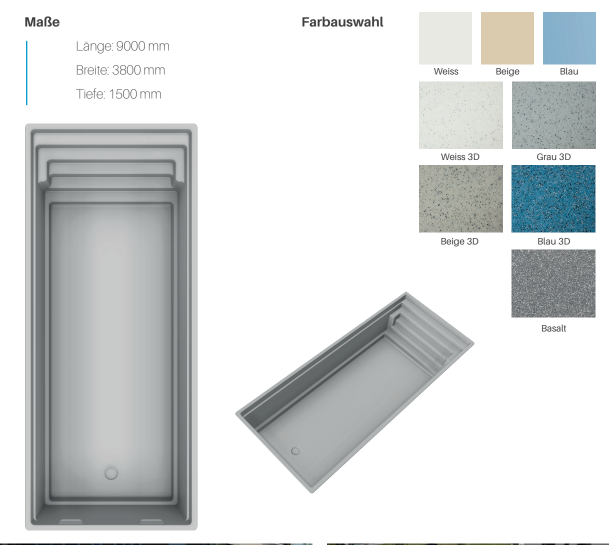






VERONA 900

Das Modell VERONA 900 ist das längste Becken der Produktpalette und zeichnet sich durch klassische Linien aus. Durch den schlichten Stil fügt sich dieses Modell in jeder Umgebung problemlos ein. Die breiten Treppen des Beckens können auch als Sitzbank benutzt werden.











Relaxepool

Am Kühholz 8 94136 Thyrnau

Tel.: +49 151 561 53 271 Mail: office@relaxepool.de

www.relaxepool.de