

M A S S G E F E R T I G T E F E R T I G S C H W I M M B E C K E N



MLine  
MLine  
MLine

**RivieraPool**<sup>®</sup>  
FERTIGSCHWIMMBECKEN • WHIRLPOOLS

## Design, Funktionalität und Qualität

Schwimmbecken als Frei- oder Hallenbad werden immer individueller, das Design immer anspruchsvoller: Eine gerade und reduzierte Linienführung, ausgewogene Proportionen, stilsichere Farb- und Materialauswahl. Und dazu maximale Funktionalität – denn ein Schwimmbad ist weit mehr als nur ein „Becken voller Wasser“.

Pooldesign verlangt heute eindeutige Konzepte, die den täglichen Anforderungen gerecht werden. Ein Nutzungskonzept,

in dem Sie festlegen, ob Sie ruhige, lange Bahnen ziehen wollen, den aktiven Fitnesspool möchten oder den Pool für die ganze Familie. Ein Konzept für Fun & Function mit Treppenanlagen, die nicht nur Ein- und Ausstieg sind, sondern vielleicht auch Massagesitz und Flachwasserloungé, Gegenstromanlage, Massagetechnik und Luftsprudelbett. Ein Ambientepaket mit Licht und Sound. Ein Energiesparkonzept angefangen von einer hocheffizienten Isolierung des Beckenkörpers bis hin

zur Solarabdeckung. Und natürlich ein Sicherheitskonzept, das von der trittsicheren Treppenstufe bis zur kindersicheren Abdeckung alle Elemente berücksichtigt.

ALL DIESE ELEMENTE IN STILSICHERER OPTIK ZUSAMMENGEFASST UND AUF IHRE WÜNSCHE UND GEGEBENHEITEN ANGEPASST – DAS IST

**MLine**

*Das MLine Becken im Format 5 x 10 m in Verbindung mit dem Whirlpool „Wave Highline“. Die Wasserspiegel sind maximal hoch ausgelegt. Beide Becken sind mit gleichem Ezzarri-Mosaik gefliest. Eine zweiseitige Panoramarinne bei dem Fertigbecken erlaubt maximalen Ausblick in die Umgebung.*





## Mosaik, Keramik-Fliesung oder Naturstein...

Hier eine schicke, schlichte Einbau-Version, zentral vor der Terrasse. Klare Blickachse vom Wohnzimmer aus über den Pool in den Garten. Das MLine 5 x 10 m hat eine keramische Auskleidung im Schieferlook bekommen. Ein feines Fugenbild, natürliche Reflexionen des Lichts an Wänden und Boden. Ein natürliches Erscheinungsbild auf einer hochmodernen Konstruktion.

Die Basis für MLine Pools bildet ein Beckenrohbau, der aus mehrlagigem Epoxyacrylat gefertigt wird und mit Fiberglas

verstärkt ist. Hierauf wird die Mosaik- oder Steinoberfläche ebenfalls in Epoxidharz aufgearbeitet und auch darin verfugt. Das Ergebnis: Ein homogener Materialaufbau, der nicht mehr zu trennen ist und dabei eine hervorragende Elastizität hat. Damit wird es möglich, Mosaikoberflächen im Werk aufzuarbeiten und das fertige Becken über weite Entfernungen per LKW zu transportieren.

So verstehen wir Fertigschwimmbecken heute: Schick im Design, mit allem, was

ein Schwimmbad braucht. Individuell zugeschnitten – so wie Sie es sich wünschen. Im Werk gefertigt – so wie es heute Stand der Technik ist.



*Das MLine Becken im Format 5 x 10 m. Die Treppe „Palace“ ist schlicht über die gesamte Breite gebaut. Die hintere Panoramarinne gibt den Blick des Schwimmers in die Umgebung frei. Die Naturstein-Plattierung ragt 3 cm über den Wasserspiegel in den Pool hinein. Links: Der Einbau-Whirlpool „Wave“.*





## Wohnen am Wasser - perfekt mit MLine

Möchten Sie, dass Ihre Terrasse über der Wasseroberfläche schwebt – dann entscheiden Sie sich für ein Skimmerbecken mit hochliegendem Wasserstand.

Oder soll die Wasseroberfläche wie ein Spiegel in der Terrasse liegen? Nahtlos fließend? Dann entscheiden Sie sich für ein Überlaufbecken mit verdeckter Rinne. Oder soll Ihre Wasseroberfläche terrassenförmig einem Hang folgen und den Blick ins Tal freigeben. Dann ist eine Panoramarinne die richtige Wahl.

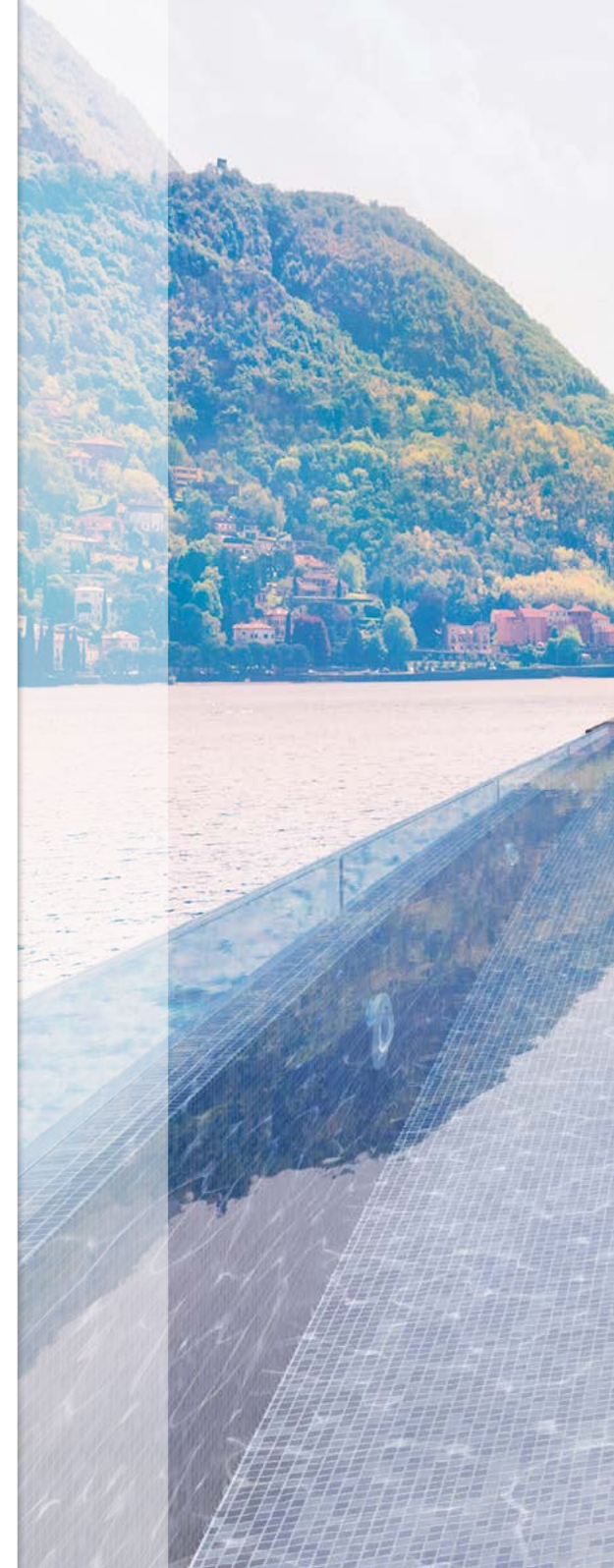
Und wenn Wasser durch Ihren Garten fließen soll, wäre ein Quellbecken vielleicht die richtige Option, aus dem das Wasser sprudelt und über einen Bachlauf in den Pool gelangt. Für all diese Planungsfälle verfügt MLine über die richtige Lösung.

Und das schöne: Die fertige Anlage kommt in einem Stück zu Ihnen und ist in kurzer Zeit installiert.

**MLine** – AUCH IHR ARCHITEKT WIRD ES MÖGEN !



*Das MLine Becken im Format 4 x 12 m.  
Die Treppe „Comfort“ ist in eine Ecke  
gebaut. Damit bleibt genügend Schwimm-  
fläche vor der Gegenstrom-Anlage. Der  
eckige Handlauf begleitet Sie sicher in  
das Becken.*





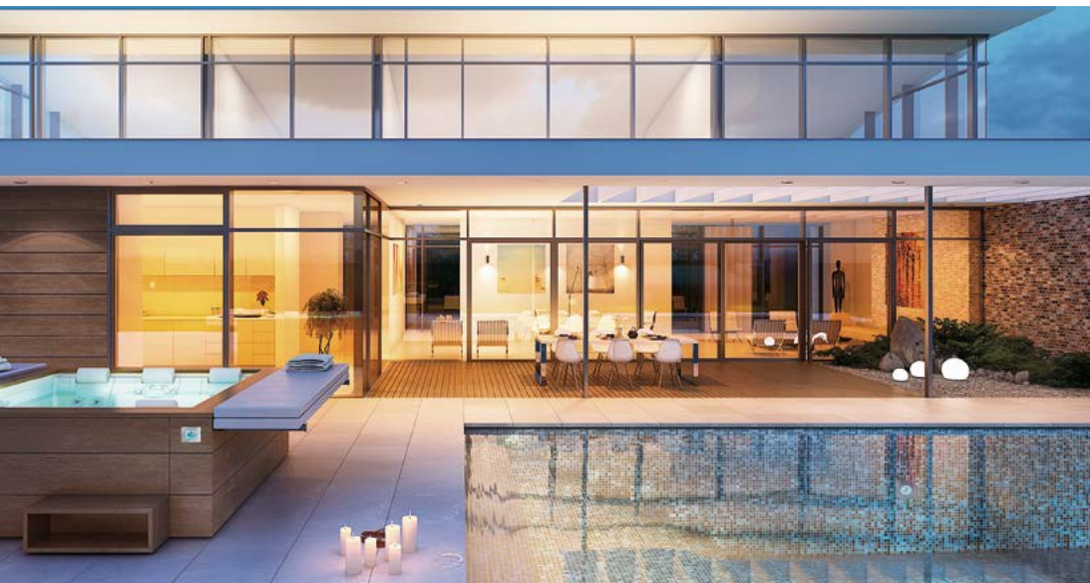
## Mittelpunkt des Gartens: Schwimmbad und Whirlpool

Eine Anlage wie diese ist so klassisch, dass sie noch Generationen begeistern wird. Gradlinige Architektur, die Treppenanlage Palace über die gesamte Breite des Beckens gebaut und gegenüber die Rollladennische. Eine schicke Mosaikoberfläche aus dem hochwertigen Ezzari Programm reflektiert sehr eindrucksvoll das Licht der Unterwasserscheinwerfer. Ein Klassiker, der keine besondere Beschreibung braucht.

Und dazu der neue Whirlpool Strato 2.0

Perfekt auf die Architektur des MLine abgestimmt: Gradlinig und modern. Ein Kompaktwhirlpool mit der gesamten Technik unter der wetterfesten Verkleidung. Dieser Whirlpool wird gerade im Winter zum Highlight Ihres Schwimmbadgartens. Es gibt nichts Schöneres, als bei Eis und Schnee ein Bad in heißem Wasser zu genießen – an frischer Luft. Und anschließend ein Sprung in frisches Schwimmbadwasser.

Na dann... auf einen heißen Winter!



*Das MLine Becken im Format 5 x 12 m. Die Treppe „Palace“ ist über die gesamte Beckenbreite gebaut. Der Whirlpool Strato 2.3 portable steht bereit für ein angenehmes Whirlbad.*





## Lebensraum der Extraklasse - Ihr Innenbad

Hier zeigt sich das Wort „Wasserspiegel“ auf eine ganz besondere Weise. Fließend eingebettet in den Boden, als könne man darüberlaufen. Eine Reflexionsfläche, die Wärme der Beleuchtung und das Kaminfeuer spiegelt. Eine Atmosphäre, die zum Entspannen einlädt: Ruhige Bahnen ziehen durch eine glatte Wasseroberfläche, den Blick ins Freie oder in das Feuer gerichtet. Oder gemütlich im heißen Whirlpool vor dem Kamin, mit Blick auf die großzügige Wasseroberfläche des Pools. Mit einem MLine Pool wird Ihr Innenbad zu Ihrer Insel der Entspannung. Auch technisch

bietet MLine gerade im Innenbad viele Vorteile: Die Thermosafe Rollladenabdeckung hält Wärme und Feuchtigkeit im Pool. Ihr Raumklima bleibt angenehm trocken. Die Überlaufrinne ist extrem geräuscharm. Die Rinnenüberdeckung ist so konstruiert, dass Ihr Bodenbelag bis ins Wasser und an die Beckenwände herangezogen werden kann. Unterhalb des Beckens erlaubt die Konstruktion einen Umgang, der jede Leitung und alle technischen Teile von außen zugänglich und eine Betonhinterschüttung überflüssig macht. Eine solide Sache!

*Vor dem Kamin der runde Whirlpool „Roman 225“. Ein Whirlpool mit Acrylglas Oberfläche, der auf Wunsch mit dem gleichen Schwimmbad-Mosaik befließt werden kann.*





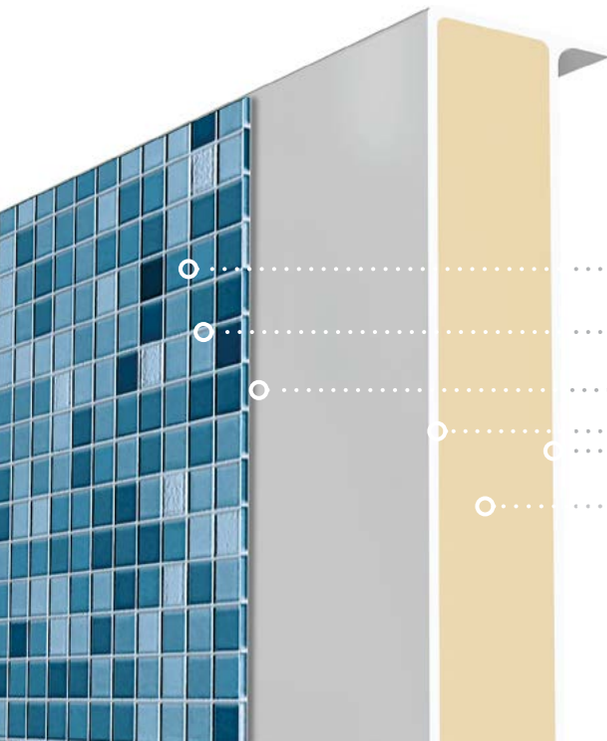
# Die Konstruktion

## 1 Homogener Wandaufbau

Die Basis des MLine Materialaufbaus ist ein 60 mm starker Isolierkern, der einen extrem geringen Wärmedurchgangswert hat und auf jedes gewünschte Maß zugeschnitten werden kann. Auf diesen Isolierkern wird in mehreren Lagen Epoxyacrylat aufgetragen, das mit Fiberglas verstärkt wird. Dieses Compositmaterial sorgt für eine hohe chemische Beständigkeit, extreme Festigkeit bei gleichzeitig hoher Elastizität. Aus diesem Grund verwendet man heute

diese Materialkombination auch bei der Fertigung von Windkraftfrätern, Flugzeugen und Yachten.

Auf diese Oberfläche wird das Mosaik ebenfalls mit Epoxidharz aufgeklebt und verfugt. So entsteht ein homogener Materialaufbau, der nicht mehr trennbar ist und trotzdem durch seine Elastizität Bewegungen im Untergrund, durch Temperaturunterschiede oder beim Transport tadellos mitmacht.



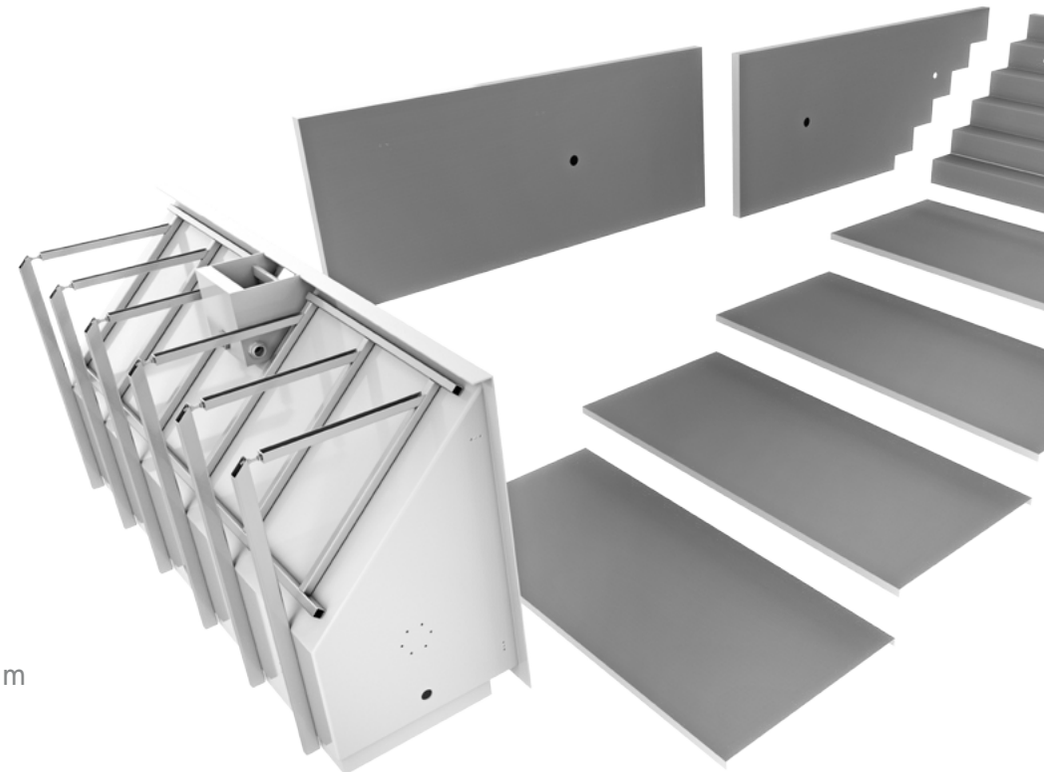
- ..... Mosaik, Fliese oder Feinsteinzeug
- ..... Epoxid-Fuge
- ..... Epoxid-Kleber
- ..... Epoxid-Beckenwand
- ..... Isolierkern aus Polyurethan-Hartschaum

## 2 Elemente als Rohbau

Die individuelle Fertigungsweise des MLine Beckens wird durch die Herstellung von Paneelen erreicht, aus denen der Beckenrohbau gefertigt wird. Diese Paneelen werden in den jeweils passenden Größen einzeln angefertigt. Für Funktionsteile wie Treppen, Rollladennischen und Überlauf-rinnen stehen Formteile zur Verfügung.

## 3 Einstück-Rohbau ohne Mosaik

Auf Ihr Becken zugeschnitten werden alle Element einzeln gefertigt, zu einem Rohbau zusammengefügt und nochmals mit Fiberglas überarbeitet. Das dichtet die Übergangsstellen zwischen den Paneelen dauerhaft und homogen ab.



4

## Aufbringen des Mosaiks

Nun wird die Beckenoberfläche aus Mosaik oder Feinsteinzeug aufgearbeitet. Einbauteile werden so installiert, dass sie sich harmonisch in das Fugenbild der Oberfläche einpassen.

## Vorteile in der Planung

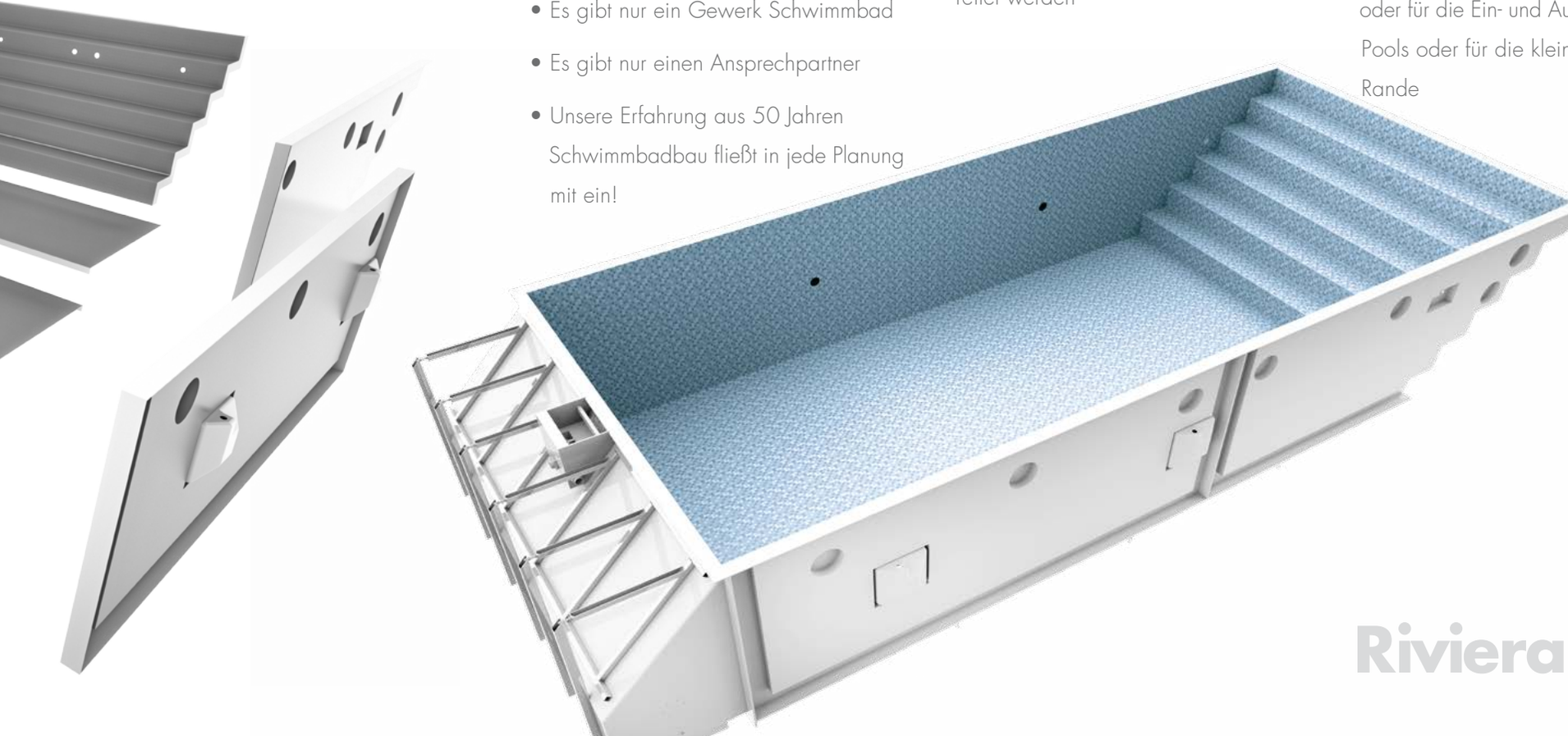
- Die streng winkligen Elemente sind ideal für modernes Mosaik-Design
- Sie planen mit vorgefertigten Elementen aus einem sehr vielfältigen „Baukasten“
- Nicht vorhandene Elemente können individuell gefertigt werden
- Klare Schnittstellen und Grenzen
- Es gibt nur ein Gewerk Schwimmbad
- Es gibt nur einen Ansprechpartner
- Unsere Erfahrung aus 50 Jahren Schwimmbadbau fließt in jede Planung mit ein!

## Vorteile in der Ausführung

- Das Schwimmbad wird vollständig im Werk vorgefertigt
- Die Lieferung erfolgt bis 5 x 10 m in einem Stück
- Extrem kurze Bauzeit
- Angrenzende Gewerke wie Baugrube, Filtertechnik etc. können präzise vorbereitet werden

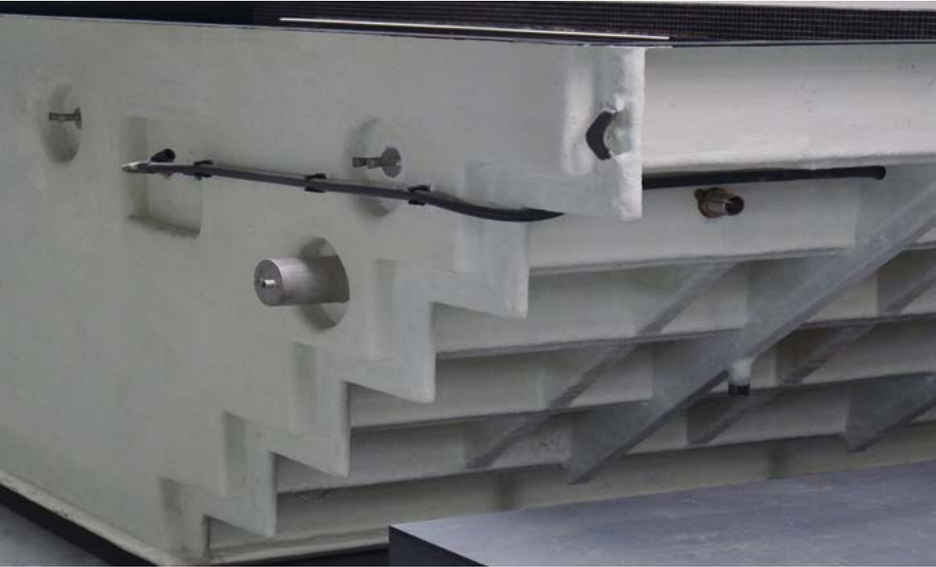
## Im täglichen Betrieb:

- Wir kennen jede Schraube, die in Ihrem Pool verbaut worden ist, persönlich. Das gibt Ihnen die Gewissheit, dass Optik und Funktion Ihres MLine Pools über viele, viele Jahre gesichert ist
- Unsere ProPartner stellen einen tadellosen Service vor Ort sicher – sei es für die Pflege und Wartung der Filtertechnik oder für die Ein- und Auswinterung Ihres Pools oder für die kleinen Fragen am Rande



RivieraPool®

# Die Konstruktion



*Saubere Sache: Das Becken kommt fertig gefliest sauber aus dem Werk bei Ihnen an.*



*Die Konstruktion wird im Werk und nicht auf der Baustelle gefertigt. Unser Spezialtransporter bringt Ihren Pool hochkant oder quer gefahren an die Baustelle.*

## SCHNELL GEBAUT

Mit einem Spezialtransporter werden die Becken zu Ihnen gefahren und, wenn möglich, mit dem Bordkran gleich in die Baugrube gesetzt. Ansonsten läuft der Einbau schnell mit dem Autokran oder notfalls per Hubschrauber. Der Pool wird auf die vorbereitete Fundamentplatte gesetzt und bei steigendem Wasserstand mit Magerbeton hinterfüllt. Oder bei Hallenbädern eine freitragende Konstruktion, die einfach auf die vorhandene Fundamentplatte gesetzt wird. Die Installation der Schwimmbadtechnik geschieht parallel. In wenigen Tagen ist Ihr RivieraPool badefertig.



## SPARSAM & SICHER

Ihr RivieraPool ist sparsam. Der Isolierkern in Wand und Boden (Sandwichaufbau mit PU-Hartschaum-Kern „Thermoblock“) hält die Wärme im Becken. Vergleichen Sie das mal mit konventionellen Bauweisen. Sie werden kaum isolierte Pools finden, die mit solch isolierten Wandstärken aufwarten. Eine Solar-Abdeckung isoliert nicht nur an der Wasseroberfläche, sondern bringt zusätzliche Wärme in den Pool. Zudem bringt sie Sicherheit, denn bei Belastung legt sie sich auf die Sicherheitskante auf – Ihr Pool ist geschlossen.

## ROBUST UND LANGLEBIG

RivieraPools werden aus Epoxy-Acrylat im Faserverbund-Verfahren hergestellt – wie auch Windkraftanlagen oder Flugzeuge. Dabei werden die extreme Festigkeit von Fiberglass mit der chemischen Beständigkeit von Epoxy-Acrylat kombiniert. Für Ihr Schwimmbad bedeutet das extreme Witterungsbeständigkeit und Unempfindlichkeit gegen Hitze und Frost. Die hohe chemische Beständigkeit und Stabilität sorgen für lange Lebensdauer. Zusätzlich schafft die Keramik-Koppelschicht eine homogene und dauerhafte Struktur. Die integrierten

Stahlelemente bringen zusätzlich Stabilität. RivieraPool garantiert eine Langzeitbeständigkeit gegen Ausbleichen und Osmose und 20 Jahre auf Dichtigkeit im Laminat des Beckenkörpers. 10 Jahre gegen Blasenbildung und Delaminationen innerhalb des Beckenkörpers. 5 Jahre gegen Mängel an Einbauteilen und Rohrleitungen. 2 Jahre gegen Mängel an elektrischen Bauteilen wie Pumpen, Motoren, Heizern.



UNSER VERSPRECHEN GILT

### Garantie zertifikat

– für privat genutzte Schwimmbecken –

Die RivieraPool Fertigschwimmbad GmbH, Klöcknerstraße 2, 49744 Geeste, gewährt die folgenden Garantien an den Erstkäufer eines RivieraPool-Fertigschwimmbadbeckens innerhalb der Europäischen Union.

- **20 Jahre** auf Dichtigkeit im Laminat des Beckenkörpers
- **10 Jahre** gegen Blasenbildung und Delaminationen innerhalb des Beckenkörpers
- **5 Jahre** gegen Mängel an Einbauteilen und Rohrleitungen
- **2 Jahre** gegen Mängel an elektrischen Bauteilen wie Pumpen, Motoren, Heizern

Gesprochen für andere Bestandteile  
Schwimmpumpen, Scheinwerfer, Sicherungen, Körperstützen, Filterkartuschen, etc. haben keine eigenständige Garantiezusage.

**AK**  
Aktives Mitglied in der  
Arbeitsgemeinschaft  
Verstärkte Kunststoffe -  
Technische Vereinigung  
e.V. (AVK-TV)

[www.pools.de](http://www.pools.de)

Kommissions-Nr.:  
Becken-typ:  
Fachhändler:  
Lieferdatum:  
Erf. Kunde:

Leiter Qualitäts-Sicherung    Leiter Fertigung    Geschäftsleitung

**RivieraPool**  
FERTIGSCHWIMMBECKEN - WHIRLPOOLS

Klöcknerstraße 2 • D-49744 Geeste • +49 5937 660 • Fax: +49 5937 85 41 • e-mail: info@pools.de

Gilt in der gesamten Europäischen Union für jeden privaten Erstkäufer eines RivieraPool-Fertigschwimmbadbeckens.

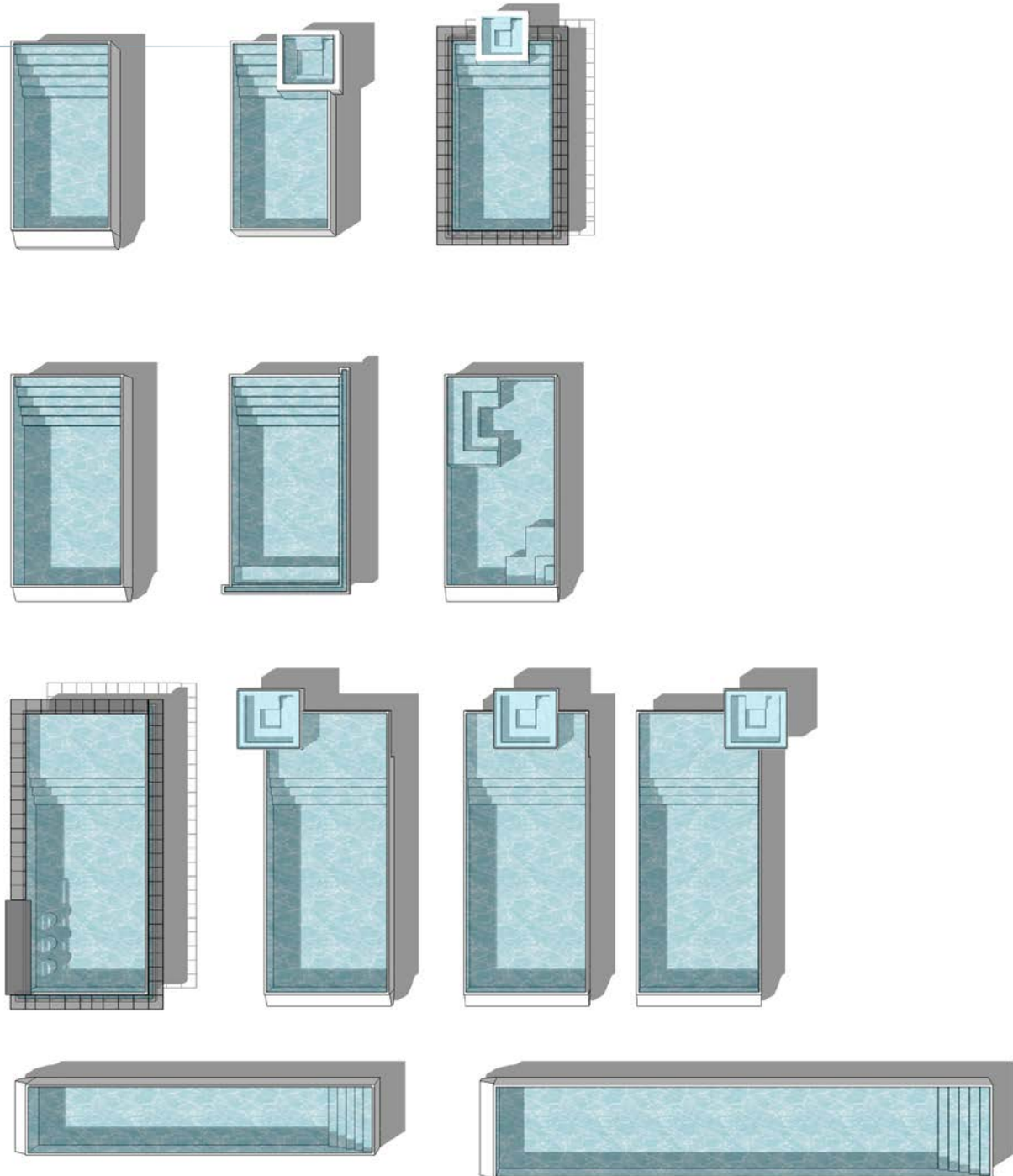
# Systemmöglichkeiten

## MLINE BIETET..

Mline bietet Ihnen eine Vielzahl von Möglichkeiten, Ihren Pool individuell zusammenzustellen und doch die Vorteile eines vorgefertigten Baukastens zu nutzen.

Wählen Sie Ihre Treppenanlage, Rollladentechnik, Beckenform und -größe und natürlich die Art des Beckenkopfes als Skimmer- oder Überlaufbad. Individualisieren Sie Ihren Pool durch Ihr bevorzugtes Mosaik, die Beleuchtung und technische Ausstattung.

In einem Planungsgespräch vor Ort werden all diese Details festgelegt. Ihr Pool wird dann für Sie im Werk angefertigt und komplett ausgestattet. Die Lieferung erfolgt als Einstückbecken, das in kurzer Zeit badefertig ist.



Comfort



Palace



### SKIMMER

Wenn Sie möchten, dass Ihre Terrasse über der Wasseroberfläche schwebt, ist ein Skimmerbecken mit hohem Wasserstand die richtige Wahl. Der Randstein überragt die Beckenwand um ca. 5 cm, der Wasserspiegel steht ca. 6 cm darunter. Optisch entsteht hier eine dezente Schattenfuge, die optimal zur Installation einer indirekten Beleuchtung der Wasseroberfläche geeignet ist.

Automatisch ergibt sich durch diese Ausführung eine Schwallwasserkante, die Wellenschlag wirksam aufnimmt. Der Abdeckrollen erhält zwischen den Beckenwänden eine sichere und exakte Führung.



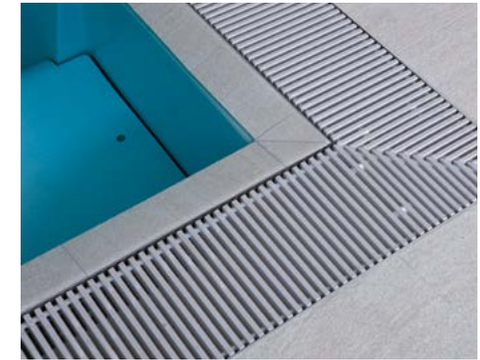
### VERDECKTE ÜBERLAUFRINNE

Soll sich die Wasseroberfläche wie ein Spiegel bündig und fließend in die Umgebung einbetten? Dann empfehlen wir Ihnen ein MLine Becken mit überdeckter Rinne. Dabei läuft das Wasser über den oberen Beckenrand in die Überlaufrinne hinein. Die Rinnenkonstruktion erlaubt die Überdeckung mit Bodenfliesen, so dass der Terrassenboden optisch bis unter den Wasserspiegel und an die Beckenwände heran läuft. Der Deckstein gibt zwei Öffnungen für den Wassereintritt frei und ist jederzeit leicht abnehmbar, um ggf. die Rinne zu reinigen.



### PANORAMARINNE

Die Panoramarinne, auch „vanishing edge“ genannt, bewirkt, dass Ihre Wasseroberfläche am Horizont im Nichts verschwindet. Keine Rinne, kein Boden ist mehr sichtbar – nur der freie Blick in die Landschaft. Panoramarinnen werden häufig in Hanglagen verwendet, um den Blick ins Tal freizugeben. Oder bei terrassenförmig angelegten Bädern, um die unterschiedlichen Höhen optimal zu inszenieren. Dabei kann die Panoramarinne an jeder Seite des Beckens angesetzt werden. Die übrigen Beckenseiten sind in der Regel Skimmerwände mit hochliegendem Wasserstand und überragendem Randstein.



### ÜBERLAUFRINNE MIT ABDECKROST

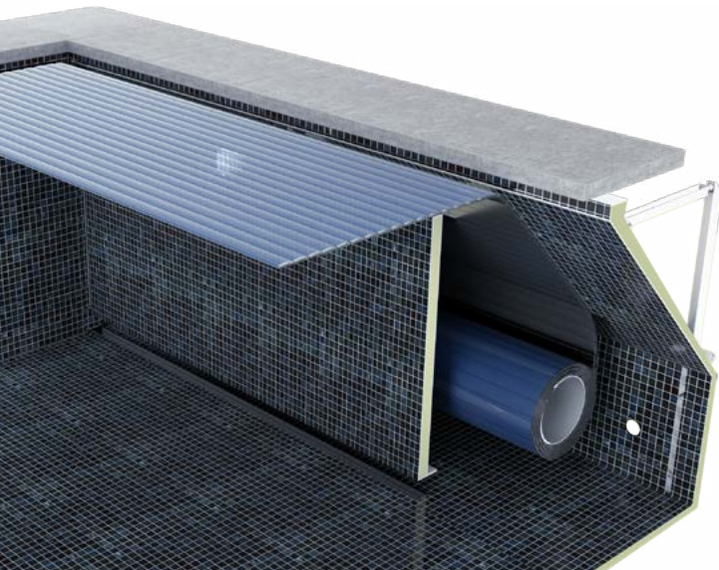
Optional können Sie Ihre Überlaufrinne auch mit einem Abdeckrost bekommen, wie er für die gewerbliche Anwendung vorgeschrieben ist. Dieser Rost zeichnet sich aus durch eine extrem hohe Schwallwasser-Aufnahme und kann zu Reinigungszwecken leicht abgenommen werden.

# Rollladensysteme

## Rollladen-Nische

Der Rollladen befindet sich unterhalb des Beckenrandsteins, hinter der Beckenwand.

- Eine optisch sehr dezente Lösung.
- Geschlossene, gerade Stirnseite des Beckens, ideal zum Gegenschwimmen.
- Rollladen tritt durch einen Schlitz unterhalb des Wasserspiegels aus. Untertritt am Boden der Nische zur leichten Beckenreinigung.
- Die Ansaugungen der Gegenstromanlage können ideal in dieser Version „versteckt“ werden. Das bringt eine ruhigere Optik ins Becken.



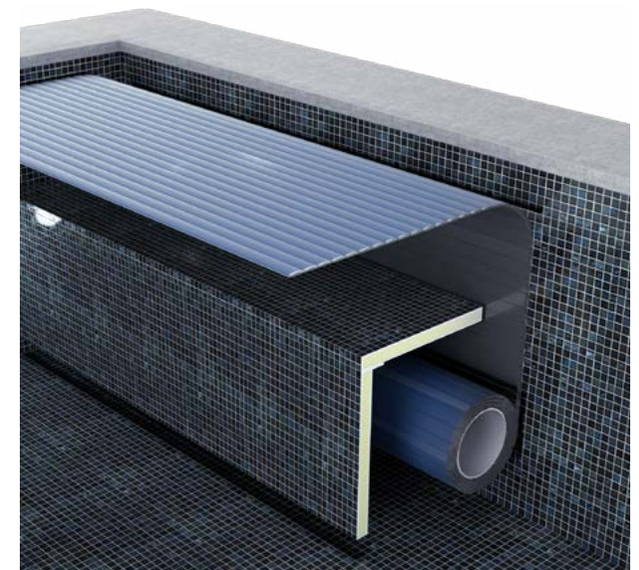
## Flachwasser-Sitzbank

Der Rollladen befindet sich unter einer Sitzbank, die ca. 23 cm unter der Wasseroberfläche installiert ist. Das ermöglicht bequem im flachen Wasser zu sitzen oder zu liegen. Gleichzeitig ergibt sich unterhalb der Sitzbank eine grade geschlossene Wand, die zum Gegenschwimmen geeignet ist. Der Rollladen ist oberhalb des Beckenbodens installiert, was maximalen Auftrieb und sicheren Lauf gewährleistet. Die Sitzbank ist abnehmbar und gibt den Zugang zum Rollladen frei.



## Massage-Sitzbank

Der Rollladen befindet sich unter einer Sitzbank, die 60 cm unter der Wasseroberfläche installiert ist. Das ermöglicht bequemes Sitzen in tiefem Wasser. In der Rückwand des Beckens können Massage-düsen auf unterschiedlichen Höhen eingebaut werden. Die Sitzbank ist abnehmbar und gibt den Zugang zum Rollladen frei.



## für mehr Sicherheit und Energieeffizienz

### Sicherheit und Energieeffizienz

Unsere Lamellenprofile gibt es in zwei Qualitäten: Aus PVC in den Farben solar oder weiß und aus extrem langlebigen Polycarbonat in den Farben solar und silber bedampft, ein edler „Metallic-Look“. Die original RivieraPool Thermo-safe Rollladenabdeckungen sind LNE getestet und zertifiziert. Sie entsprechen der NF P90-308, und somit dem einzigen europäischen Sicherheitsgesetz für Schwimmbadabdeckungen. Poly-Carbonat-

profile von RivieraPool sind hagelbeständig und ins schweizerische Hagelregister eingetragen. Rollladenabdeckungen schützen vor Grobschmutz, Ausdunstung und liefern gratis Sonnenwärme. Die Abdeckungen sind ein optimaler Unfallschutz: Das Becken ist zwischen den Bädern gut abgedeckt und per Schlüsselschalter verriegelt.

### Heizen mit der Kraft der Sonne

Energiesparend, umweltschonend und hocheffizient: 80 % der Wärmeenergie geht über die Wasseroberfläche verloren, und zwar durch

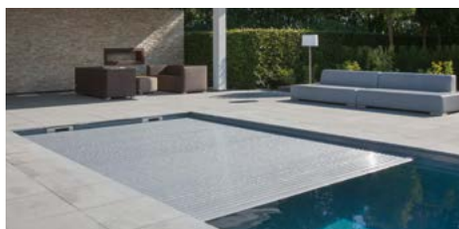
- Verdunstung
- Konvektion
- Abstrahlung

Diese Wärmeverluste können durch das Auflegen eines Abdeckrolladens fast vollständig eingedämmt werden. Und mehr noch: Solarrollläden transmittieren bei

geschlossenem Becken die Sonnenenergie ins Badewasser. Dies heizt sich auf. Die gewonnene Wärme kann nach oben nicht entweichen. Globalstrahlungsdaten bestätigen, dass von Mai bis August im Mittel 160 kW pro Quadratmeter und Monat auf die Beckenoberfläche wirken können. Einem 4 x 8 m großen Außenschwimmbad können in dieser Periode im Mittel ca. 100 kW/h pro Tag zugeführt werden. Und das bei geschlossenem Becken.



Abb. zeigt die Flachwasser-Sitzbank



RivieraPool®

# Mosaik-Oberfläche

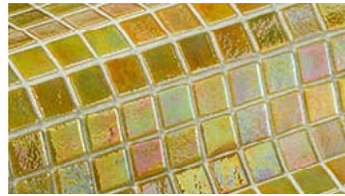


## MOSAİK

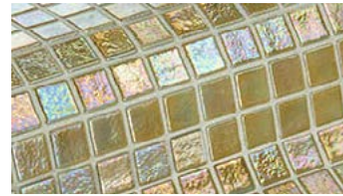
Mosaik – oder besser gesagt Glasmosaik – gehört heute zu den anspruchsvollsten und beständigsten Oberflächen im Schwimmbadbau. Die einzelnen Glasmosaiken sind unterschiedlich eingefärbt und geben damit eine völlig unterschiedliche Licht- und Farbreflexion. Je nach dem, von welchem Blickwinkel man auf das Becken schaut. Je nach dem, welche Lichtfarbe auf die Oberfläche trifft. Daraus ergeben sich unendlich viele unterschiedliche Farbeindrücke, mit denen Sie bewusst das Ambiente in Ihrem Badezimmer oder Badegarten gestalten können.



Wir empfehlen Mosaik von Ezzari, einem der renommiertesten europäischen Hersteller von Schwimmbadmosaik. Das Material ist qualitativ sehr hochwertig, gibt unzählige Gestaltungsmöglichkeiten und ist sehr gut zu verarbeiten. Sie werden begeistert sein. Natürlich verarbeiten wir auf Anfrage auch gern Ihr Wunschmosaik – vorausgesetzt, es erfüllt unsere technischen Standards.



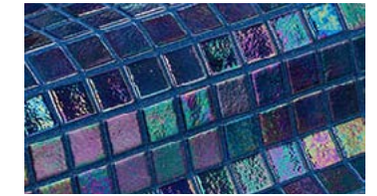
AMBAR



ARENA



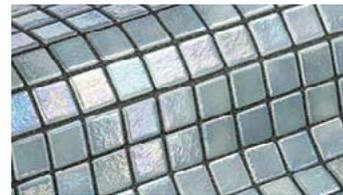
AZUR



ZAFIRO



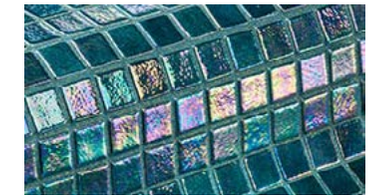
CORAL



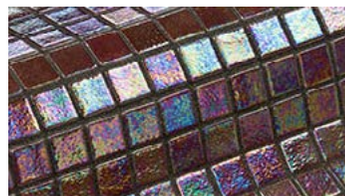
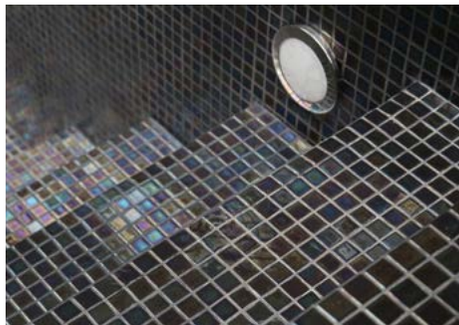
CUARZO



EBANO



JADE



COBRE



NACAR



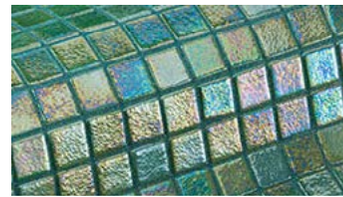
PERLA



MARFIL



DIAMOND



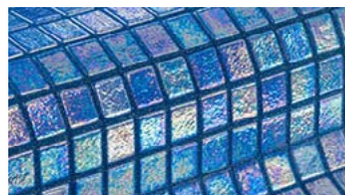
GREEN PERAL



MOON



OASIS



OCEAN



SAHARA

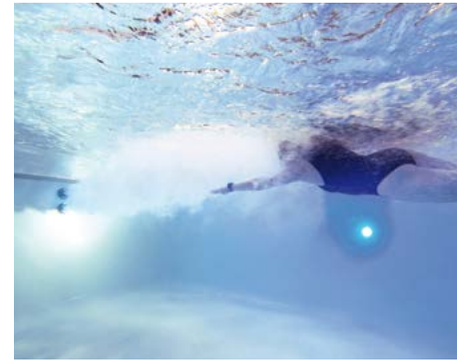


SKY



STONE

# Die Ausstattung



## GEGENSCHWIMMANLAGEN

Schwimmen auf der Stelle – so lange Sie möchten, so kräftig Sie möchten. Eine Gegenschwimmanlage macht es möglich.

Kräftige Pumpen drücken Wasser durch Düsenpaare längs durch das Becken. An der gegenüberliegenden Seite wird das Wasser angesaugt. Dadurch entsteht eine kräftige und wellenarme Längsdurchströmung. In diesem Wasserstrom schwimmen Sie auf der Stelle. Je näher Sie vor den Düsen schwimmen, desto stärker wird der Strom – je weiter die Entfernung von den Düsen entfernt, um so schwächer ist der Strahl.

Wir empfehlen die Gegenschwimmanlage Twinjet 800 für den Freizeitschwimmer, der sich ruhige und kontinuierliche Bewegung im Wasser wünscht. Eine 2,2 kW Pumpe drückt 48 m<sup>3</sup>/h Wasser durch den Pool.

Für den sportlich ambitionierten Schwimmer empfehlen wir die Twinjet 1000 mit 2,6 kW und 60 m<sup>3</sup> /h.

Die Q 4 leistet 2 x 2,6 kW, die auf ein unteres und ein oberes Düsenpaar verteilt sind. Gegen die unteren Düsen schwimmen Sie ruhig und kontinuierlich in leicht schräger Brustlage. Schalten Sie die oberen Düsen zu, entsteht eine Strömung von 120 m<sup>3</sup>/h, gegen die ein kräftiges Schwimmen im gesamten Pool möglich ist.

Die Ein- und Ausschaltung geschieht über beleuchtete Piezotaster an der Beckenwand. Jede Anlage verfügt über einen Luftregler, der die Beimischung von Außenluft in den Wasserstrom erlaubt.

## MASSAGEDÜSEN

Healthstream-Massagedüsen erlauben eine kraftvolle und gezielte Körpermassage im Pool. Vier Massagedüsen sind auf unterschiedlichen Höhen in der Beckenwand eingebaut für eine punktuelle Massage des Fuß- und Wadenbereichs, der Oberschenkel und des unteren Rückens. Auch hier ist eine Luftbeimischung möglich. Die Ansaugstutzen sind unsichtbar im Rollladdenschacht versteckt.



### LUFTSPRUDELPLATTE

Eine Luftsprudelplatte wird im Beckenboden installiert. Ein Kompressor drückt ca. 200 m<sup>3</sup> Luft pro Stunde vom Beckenboden Richtung Wasseroberfläche, an der ein weiter, kräftiger Wasserpilz entsteht.



### BELEUCHTUNG

Wenn es um Stimmung und Ambiente geht, wird die Poolbeleuchtung zum Herzstück Ihres Badegartens oder Innenbades. Warm beleuchtetes Wasser wirkt nicht nur einladend, sondern reflektiert jede Wasserbewegung in die Umgebung – an eine Wand oder unter einen Baum. In diesem Augenblick verzaubert der Pool Ihren Baderaum in eine stimmungsvolle Lagune.

Betonen Sie einzelne Bereiche Ihres Pools. Eine Treppenbeleuchtung z.B. bringt interessante Licht- und Schatteneffekte – die Beleuchtung von Wasser vor einer Ein-



laufdüse konzentriert Ihren Blick auf eine entspannende Wasserbewegung, wie in einem Bachlauf. Oder beleuchten Sie Ihren Pool indirekt aus einer Rollladennische heraus oder unterhalb des Randsteins.

Auch Farbeffekte können sehr stimmungsvoll sein. Im Riviera Programm finden Sie neben warmweißem LED-Licht ebenfalls Beleuchtungskörper, die unterschiedliche Lichtfarben und Lichtspiele bringen. Per Fernbedienung rufen Sie das gewünschte Programm ab.



### HANDLÄUFE

Treppenhandläufe sind passend zu jeder Treppe zu haben. Sie erleichtern nicht nur den Ein- und Ausstieg, sondern betonen den Beckeneinstieg auf eine dezente Weise. Haltestangen können überall im Pool installiert werden. Entweder als Sicherheitsauflage für die Rollladenabdeckung oder vor einer Massageanlage. Wenn Sie regelmäßig Aquafitness machen, steht ein Set von Handläufen zur Verfügung, die passgenau für jede Übung eingebaut sind: Für den Schulter- und Nackenbereich, Fuß und Knie, Hüfte und Wirbelsäule.

# Planung Ihres Wellness-Bereiches

Ob Sie uns eine kleine Handskizze geben oder schon einen fertigen Detail-Plan: Wir erstellen eine Zeichnung des Beckens mit allen Details. Diese ist zur Kalkulation der Anlage, zur Planung aller Anschlüsse wie auch zur Gestaltung nutzbar. Ihr Architekt bekommt von uns die Zeichnungen in dem gewünschten CAD-Format übergeben. Dann lassen sich alle gestalterischen Features leicht einbauen und visualisieren. Für den Fall, dass Sie zunächst neutral „Ideen sammeln“ wollen, fragen Sie

gern Gestaltungsideen bei uns an. Wir brauchen dafür den Grundriss der Schwimmhalle und die gewünschten Attraktionen wie Sauna, Whirlpool, eine lounge, etc. Daraus lässt sich hier im Hause ein Grobkonzept erstellen, mit dem Sie dann an Ihren Architekten herantreten können. Damit Ihre Planung lebendig wird, visualisieren wir Ihnen auch gern Ihr Hallenbad. So lassen sich viele Details weit im Vorfeld darstellen.





Planen Sie sich mit ein...



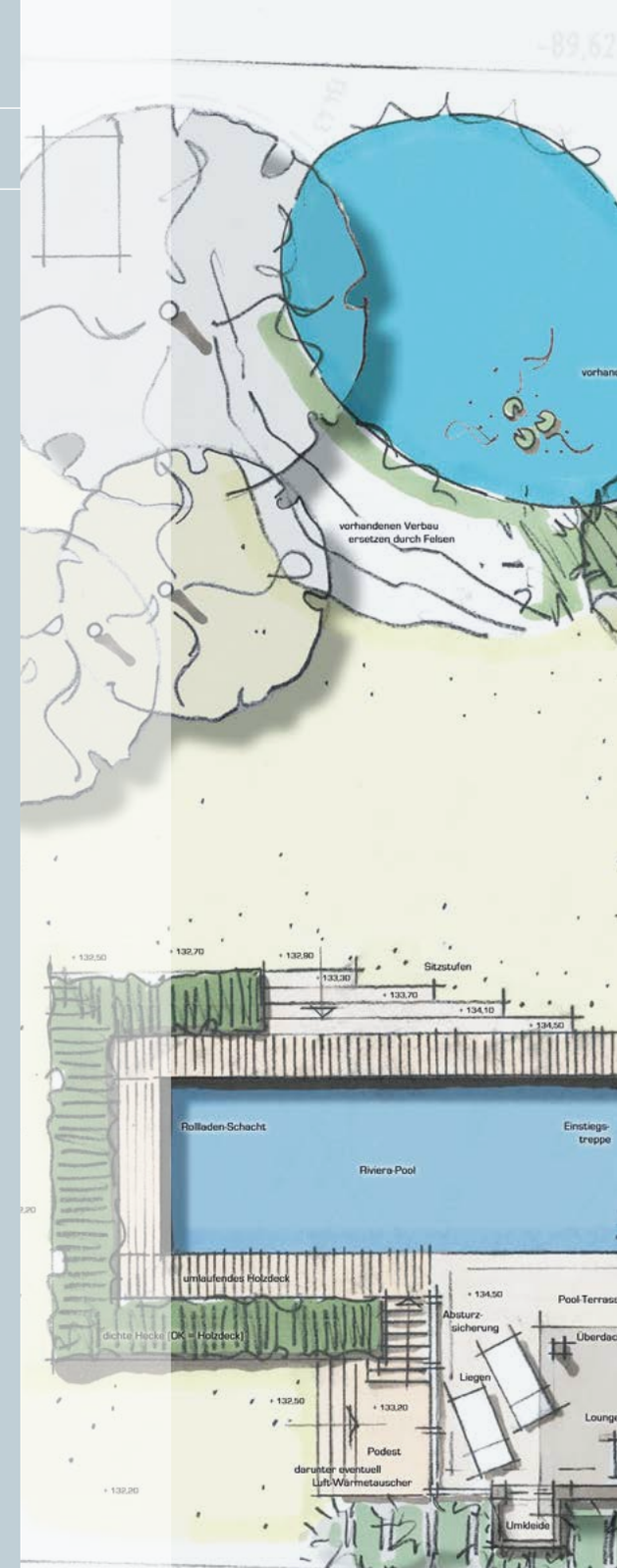
„Ich plane auf Basis eines Gartengrundrisses Ihren neuen Wassergarten. Durch die Computer-Modellierung sind wir in der Lage, verschiedene Blickwinkel zu erzeugen. Somit ist die maximale Gestaltungs-Sicherheit gegeben. Mit Ihrem örtlichen GaLa-Bau-Betrieb können diese Pläne umgesetzt werden. Und die Kosten: Immer günstiger als der Ärger über Fehlmessungen.“



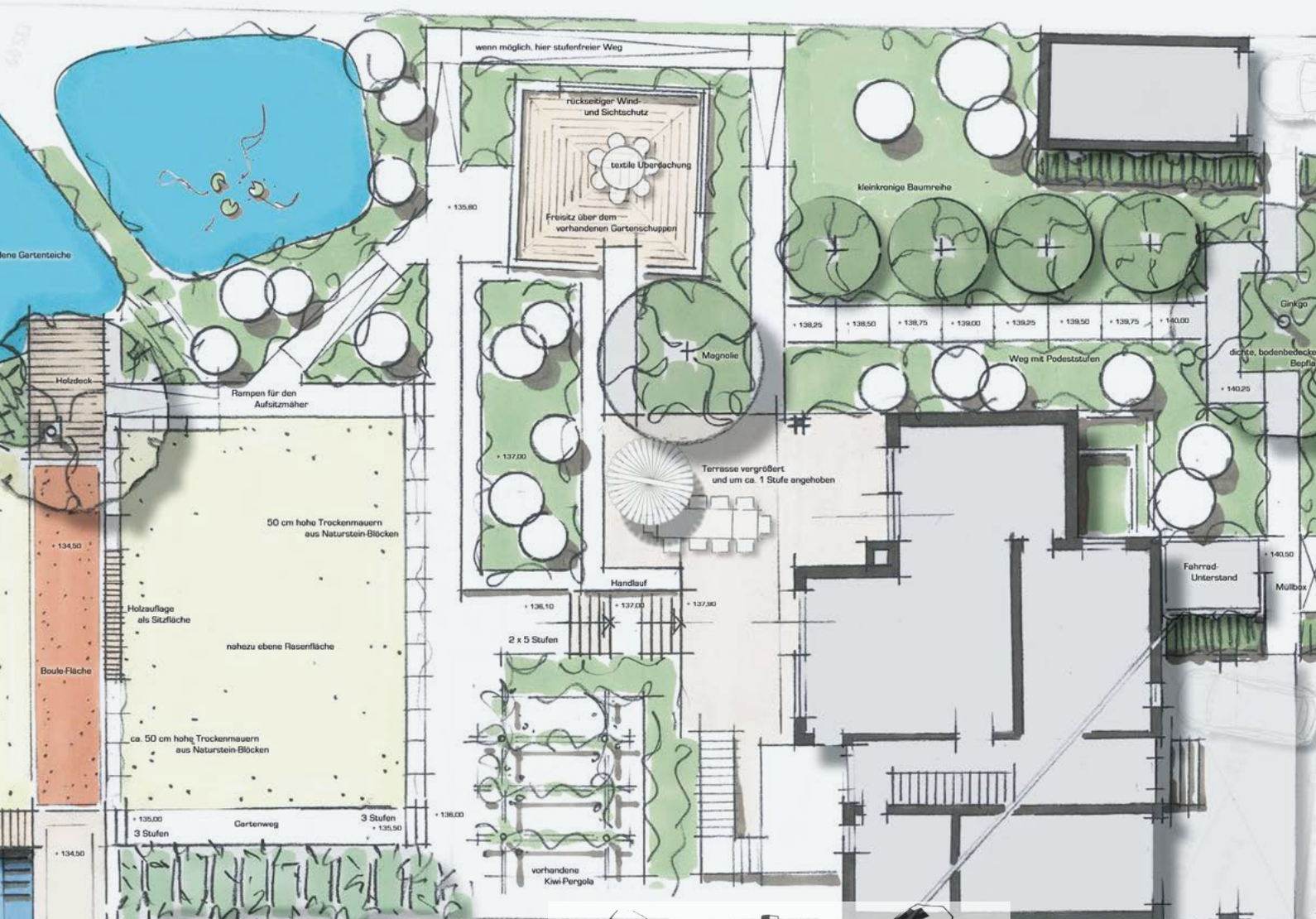
JENSEN LANDSCHAFTSARCHITEKTEN

Waldseestraße 61 · 22605 Hamburg  
Tel.: +49 (0) 40 - 82 49 29 · E-Mail: garten@hamburg.de  
www.jensen-landschaftsarchitekten.de

Perspektive



Diese Gartenanlage wurde von Beginn an von Sebastian Jensen geplant und anschließend konsequent umgesetzt. Die Bilder sprechen für sich, die Kunden sind begeistert.



Besuchen Sie Ihre Träume..



[www.pools.de](http://www.pools.de)

**RivieraPool®**

Einer der führenden  
deutschen Hersteller von  
Fertigschwimmbädern,  
Schwimmbadtechnik  
und Whirlpools.  
Mitglied im BSW.



RivieraPool Fertigschwimmbad GmbH • Klöcknerstraße 2 • D-49744 Geeste • Tel. +49 5937 660 • E-Mail: info@pools.de