



Pool mit Glitzereffekt

Eine kleine, aber hochinteressante Poolanlage ließen die Bauherrn in ihrem Garten verwirklichen. Dank der besonderen Oberfläche des Beckens entsteht so eine mediterrane Atmosphäre.

Besonders die glitzernde Oberfläche des Schwimmbeckens hatte es den Bauherrn angetan. An einem sonnigen Samstagmorgen informierten sie sich in der Ausstellung von Marmor-Walz im pfälzischen Bornheim über die Möglichkeiten, wie in ihrem kleinen Garten noch eine attraktive Poolanlage integriert werden kann. Rainer Walz, Geschäftsführer der Firma Marmor-Walz, der in seiner Schwimmbad-Ausstellung mehrere Pools zeigen kann, informierte die Bauherrn über die verschiedenen Beckentypen, über die Ausstattung und alles rund um den Pooleinbau und Betrieb.

Dabei konnte Rainer Walz, dessen Unternehmen auch Mitglied der Topras-Gruppe ist, ein Zusammenschluss führender Schwimmbadbau-Fachunternehmen, eine Reihe von Poolreferenzen vorweisen. Doch besonders ein Schwimmbecken, nämlich genau das mit der glitzernden Oberfläche, das Rainer

Walz auf seinem Gelände gut sichtbar ausstellte, hatte es den Bauherrn angetan. So eines wollten sie auch in ihrem Garten haben. Rainer Walz zeigte den Bauherrn verschiedene Bilder, wie das Schwimmbad in eingebautem Zustand erst wirklich wirkt: mit Wasser gefüllt und im Licht der Sonne glitzernd.

So war die Entscheidung schnell gefallen. Bei dem Schwimmbecken handelt es sich um den Pool „Atlantis“ der Marke Nautilus aus dem Hause Aquacomet: 6,50 m Länge, 3,75 m Breite und 1,50 m tief. Der Pool verfügt über eine platzsparende fünfstufige Ecktreppe mit integrierter Sitzstufe. Diese Pools können, erklärt Rainer Walz, auf Wunsch auch mit einem Wellness-Paket mit Massage- und



Rainer Walz vor seiner Ausstellung. Neben Schwimmbädern ist Marmor-Walz auch auf den Verkauf von Fliesen, Naturstein, Treppen sowie Kamin- und Kachelöfen spezialisiert.



Was das Schwimmbecken so attraktiv macht: Der Gelcoat der Beckenoberfläche lässt bei Sonnenlicht einen interessanten Glimmereffekt entstehen. Dazu ist der Pool mit einer platzsparenden bequemen Einstiegstreppe ausgestattet. Und die Pooltechnik konnte in der Nähe des Beckens im Keller des Wohnhauses installiert werden.

Luftsprudeldüsen ausgestattet werden. Warum die Beckenoberfläche im Sonnenlicht so attraktiv wirkt, kann Rainer Walz auch erklären: „Die oberste Beckenschicht ist in einem transparenten Gelcoat mit Glimmereffekt und blauen Farbpigmenten ausgeführt. Dank der Brechung des Sonnenlichts auf der Beckenoberfläche entsteht das attraktive Glitzern, das im Wasser noch einmal verstärkt wird.“ Allein die attraktive blaue Farbgebung des Poolwassers gibt dem Schwimmbad einen mediterranen Charakter.

Pool ist in sieben Schichten aufgebaut

Der Pool wird in einem Stück im Werk von Aquacomet vorproduziert und dann zur Baustelle gebracht. Marmor-Walz verfügt

über ein eigenes Kranfahrzeug mit 18 m Reichweite und einer Tragfähigkeit des Krans von einer Tonne. Der Kran hebt das Becken in die vorbereitete Baugrube, wo es dann von den Poolbauern angeschlossen wird. Dabei ist das Becken so stabil konstruiert, dass es den Transport und die Bauarbeiten klaglos erträgt. In insgesamt sieben Schichten ist es aufgebaut: Auf der zur Wasserseite hin gelegenen transparenten ultraharten Oberfläche mit der Gelcoat-Schicht folgt eine Gelcoat-Schicht mit monochromer Farbschicht, danach eine Vinylesterschicht und eine weitere Vinylesterschicht mit Glasfasermatten, dann ein mikrokeramischer Kern, schließlich ein Glasfaserlaminat und last but not least eine Topcoat-Schicht, um das Becken nach außen hin >>



TOPRAS Biodesign

Optik wie ein Naturteich –
Technik wie ein Schwimmbad

Ihr
Garten
erwacht zu neuem
Leben

TOPRAS[®]
The Wellness Company



Den Unterschied schätzen...



Schauen Sie unter die Oberfläche!

Es ist das, was in einem Bowman Wärmetauscher ist, das sich als Methode zur schnellen, ökonomischen und zuverlässigen Beheizung eines Pools bewährt.

- Für Anwendung in Badeanlagen in Badeorten bis zu Heilbädern und Whirlpools
- Funktioniert bis zu dreimal schneller als die meisten anderen Wärmetauscher
- Jetzt lieferbar in Titan, Edelstahl und Kupfernickel
- Reduziert Energiekosten und CO²-Emissionen
- Überträgt Wärme von Heizkesseln, Solarkollektoren und Wärmepumpen

Deutschen Lagerhalter gesucht. Kontaktieren Sie uns für mehr Informationen.



BOWMAN®

EJ Bowman (Birmingham) Ltd
 Chester Street, Birmingham B6 4AP, UK
 Tel: +44 (0) 121 359 5401
 Fax: +44 (0) 121 359 7495
 Email: info@ejbowman.co.uk
 www.ejbowman.co.uk



Mit einem LKW wurde das Fertigbecken angeliefert und per Kran in die vorbereitete Baugrube gesetzt. Anschließend konnte das Becken angeschlossen, verrohrt und hinterfüllt werden. Binnen weniger Tage war das Schwimmbecken badefertig und konnte den Bauherrn übergeben werden.

abzudichten und vor eindringender Feuchtigkeit zu schützen. Besonders der Keramikern verleiht dem Becken zusätzliche Stabilität und schützt es vor Osmose.

Solaranlage auf dem Dach

Dieser Pool ist außerdem mit einer zweistrahligen Jetanlage sowie LED-Farbscheinwerfern ausgestattet. Die Schwimmbad-

technik, die praktischerweise gleich von Aquacomet mitgeliefert wurde und im Keller des Wohnhauses installiert ist, beinhaltet einen Sandfilter mit Speck-Pumpe, die Steuerung für die Poolscheinwerfer sowie das Umschaltventil für die Solaranlage auf dem Dach, die ebenfalls von Aquacomet stammt. Denn in den Sommermonaten wird das Schwimmbad fast ausschließlich über



In seiner Ausstellung zeigt Rainer Walz Schwimmbäder und auch Überdachungen von Aquacomet.

die Solaranlage beheizt. Der Vorteil eines Einstückbeckens zeigte sich auch an dem schnellen Einbau. Routiniert und binnen weniger Tage erfolgte der Einbau durch die Techniker von Marmor-Walz. Die Ausschnitte für die beiden Skimmer, Scheinwerfer und die Einbauteile sind bereits werkseitig vorbereitet, so dass die Montage der Einbauteile schnell und problemlos an der Baustelle vonstatten gehen kann.

Schicke Holzterrasse aus Bangkirai-Holz

Das gleiche gilt für die weiteren Poolbauarbeiten. Verrohrung und Hinterfüllung sind eine lange eingeübte Praxis. Für die Schwimmbadtechnik bestand genügend Platz im Keller des Wohnhauses, die hier sauber und trocken untergebracht ist. Anschließend wurde der Pool mit einer Granitumrandung von Marmor-Walz versehen. Die Holzterrasse aus Bangkirai-Holz verlegte aber der Bauherr selbst. So entstand binnen weniger Tage eine kleine, aber beeindruckende Bade-Oase im Garten. ~

Mehr Informationen gibt's hier:

Schwimmbadbau:
Marmor-Walz, 76879 Bornheim
Tel.: 06348/959500, info@marmor-walz.de,
www.marmor-walz.de

Marmor-Walz
ist Mitglied der Topras-Gruppe
85591 Vaterstetten, Tel.: 08106/995832-0
info@topras.de, www.topras.de

Schwimmbecken
und Schwimmbadtechnik:
Aquacomet, 84419 Obertaufkirchen
Tel.: 08082/9488-23, kontakt@aquacomet.de
www.aquacomet.de

Desinfektion: Pool-Technologie, Vertrieb
über SPA-Pool Schwimmbadzubehör
84419 Obertaufkirchen
Tel.: 08082/2268-0, info@spapool.de
www.sopapool.de

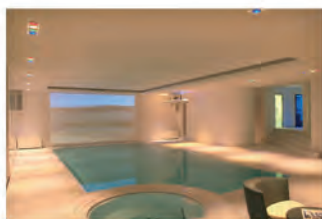
Pumpen: Speck Pumpen
91233 Neunkirchen a. Sand
Tel.: 09123/949-0, info@speck-pumps.com
www.speck-pumps.com

Gegenstromanlage: uwe Jetstream GmbH
73510 Schwäbisch Gmünd
Tel.: 07171/103-600, info@uwe.de
www.uwe.de



Planung Design Ausführung

3D-Entwurfszeichnungen
Einbau von Dämmsystemen
Stuck und Trockenbau
Spachtel- und mediterrane Putztechniken
Malerarbeiten unter Verwendung von hochwertigen Materialien



Josefstr. 21
52499 Baesweiler

Tel. 02401/5048
Fax 02401/6472

E-Mail seidel-gmbh@t-online.de
www.seidel-wohnen.de