

1

2



Behutsame Garten-Neugestaltung

Ein Keramik-Pool wertet die Parklandschaft einer historischen Villa auf.

zVg VITA GARTEN



1 NACHHER: Vita Garten plante die gesamte Gartengestaltung, und Vita Bad realisierte den Einbau des Compass Ceramic Pools XL Brilliant 88. **2** VORHER: Aus der Parkanlage und der historischen Villa wurde ein harmonisches, zeitgemässes Ensemble. **3** Zwei Bodenmaterialien, die sich bestens vertragen: Holz für den partiell gedeckten Sitzplatz und edler Naturstein für die Pool-Umgebung. **4** Um die beiden Niveaus von Garten und Haus auszugleichen, wurde das Becken in eine Rampe eingebettet. Eiben und Haseln bieten Sichtschutz.



POOL-GRÖSSE:
 L 8.58 x B 3.71 x T 1.50 m



Die Verwandlung ist gelungen: Die historische Villa in Aarau hat zu ihrem alten Glanz zurückgefunden und fügt sich stilvoll in die moderne Welt ein. Die Architektin Petra Kupferschmied führte – mit Respekt vor dessen Bausubstanz – die Renovation am Gebäude aus, während sich Vita Garten der kompletten Umgestaltung der Gartenanlage widmete. In enger Rücksprache mit der Architektin machten die fachkundigen Gartenplaner Skizzenvorschläge und übernahmen Planung, Umsetzung und Projektleitung für dieses anspruchsvolle Projekt, sollte es doch zur Architektur und zur Zeitgeschichte passen.

PRÄZISER EINBAU

Während der drei Monate dauernden Realisierungsphase bereiteten die Mitarbeiter der von der Bauherrschaft ausgewählten Gartenbaufirma unter der Leitung von Vita Garten die Parkanlage für den Einbau des Einstück-Beckens vor. Mit Hilfe eines Krans wurde der Swimmingpool in das Grundstück hinuntergelassen. Da es sich beim Schwimmbecken um ein Einstückbecken handelt, wurde es direkt ins Terrain eingesetzt, eine Betonplatte als Fundament war aufgrund der guten Bodenbeschaffenheit nicht nötig. Gefertigt ist der Compass Ceramic Pool aus mehreren, teils mit Karbon verstärkten Schichten und einem Keramikern. Die Aussenhülle besteht aus Fiberglas. Das Material wird dadurch hochfest, ist Osmose-resistent und kann den grossen Temperaturschwankungen unseres Klimas standhalten.

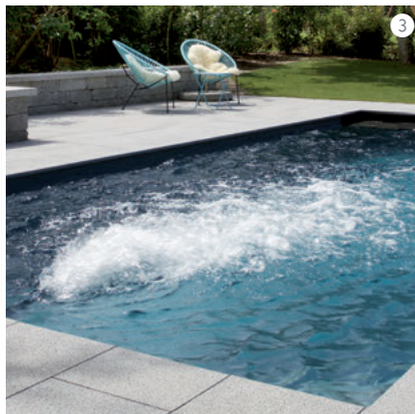
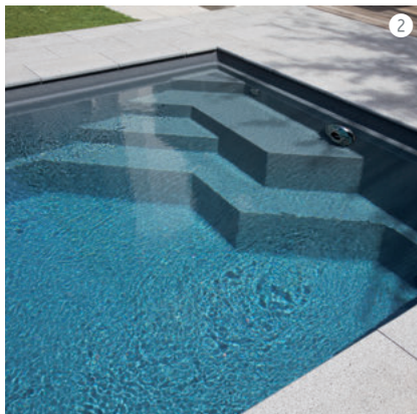
GERINGER SALZGEHALT

Die Wasseraufbereitung geschieht vollautomatisch, wobei hier das Vita-Poolcontrol-Salz zum Einsatz kommt: Dem Schwimmbadwasser wird etwa 0,1g Salz pro Liter beigemischt. Im Vergleich dazu weist das Mittelmeer etwa 3,5g Salzgehalt pro Liter auf und das Augenwasser 0.9g pro Liter. Mit dieser Hydrolyse kann auf die zusätzliche Beigabe von Chlor, Aktivsauerstoff, Brom oder Ozon verzichtet werden.

IN RAMPE EINGELASSEN

Das Keramikbecken wartet mit funktionalen Komponenten auf: Eine Fluvo-Gegenstromanlage und Massagedüsen halten Kreislauf auf Trab, beziehungsweise lösen Verspannungen, während die Eck-Treppe mit Beach-Line zum Sitzen einlädt. Da der Zugang von der Veranda zum Garten leicht erhöht ist und an einer Stelle über ein paar Stufen erreicht wird, planten die Gartenprofis eine sanft ansteigende Rampe, in welche sie das Becken einliessen. Um das Becken wurden passende Natursteinplatten, die ebenmässig in das helle Holzdeck des gedeckten Sitzplatzes überwechseln. ◀◀

1 Grundriss der privaten Parkanlage, die komplett neu gestaltet wurde und sich in Nutzungszonen gliedert. 2 Die breiten Stufen der Treppe dienen als Unterwasser-Sitzbank. 3 Für das Schwimm- und Kreislauftraining wird die Fluvo-Gegenstromanlage in Betrieb gesetzt.



KERAMIK-BECKEN

Schwimmbecken aus Keramik verfügen über eine sehr hohe Dichtigkeit gegenüber Wasser, was sie resistent gegen Osmose und geeignet für den Salzwasserbetrieb macht. Der Keramikern sorgt für eine erhöhte Festigkeit, ohne dass die Elastizität des Materials darunter leidet.

www.vitagarten.ch

www.vitabad.ch