



Anziehend: Der 27 Quadratmeter große Pool punktet mit einer geraden Linienführung, cooler Betonoptik und einer hohen Wasserlinie für den Infinitylook. Eine perfekte Ergänzung zum außergewöhnlichen Haus.

Living the dream

Outstanding Haus trifft auf Traumpool

FOTOS: Biotop



MADE IN AUSTRIA:
BIOTOP

Ein Stück Natur in den Garten holen, Badevergnügen in reinem Wasser ermöglichen: Diese Idee treibt Biotop-Gründer Peter Petrich an. Vor mehr als 30 Jahren hatte er die Idee für einen Swimming-Teich im Garten, vor rund zehn Jahren folgte der biologische Swimmingpool, der Living-Pool. Biotop hat sich mit seinen weltweiten Partnern dem sorgsamsten Umgang mit dem Lebens- und Genusspender Wasser verschrieben.

IHR PROJEKT

Sie möchten mit einem Pool im Garten ein Design-Statement setzen? Dann zeigt Ihnen dieses Projekt, wie's geht:

- Wer moderne Optik schätzt, der wählt eine dunkle Folie in Ergänzung zu einem Betonbecken.
- Planen Sie eine geradlinige Beckenform, um Klarheit und Design wirken zu lassen.
- Wenn Sie chemiefreies Wasser bevorzugen, investieren Sie am besten in einen Living-Pool.

IN KÜRZE Dass die Bauherren dieses Anwesens in Südtirol das Besondere lieben, zeigt bereits das einzigartige Architektenhaus. Passend dazu wünschten sie sich einen State-of-the-Art-Pool, der Sommer wie Winter eine luxuriöse Ergänzung mit hohem Freizeitwert sein sollte. Die Entscheidung fiel auf einen geradlinigen Living-Pool – ganz ohne Chemie.

WEINBERGE, FRISCHE LUFT UND FREIE SICHT AUF DIE MALERISCHEN ALPEN. So natürlich und idyllisch ist Südtirol. Naturverbunden war das Ehepaar aus Brixen schon immer – designaffin auch. Das außergewöhnliche Haus mit seiner weißen, wellenförmigen Fassade war daher ein Traum, der für die Holzhändler in Erfüllung ging. Für den Garten sollte es als i-Tüpfelchen dann ein Pool sein. Der Anspruch hier: moderne Materialien für eine außergewöhnliche Optik, geradlinig und keine Chemie.

„Ein guter Freund berichtete uns von seinen positiven Erfahrungen mit dem sogenannten Living-Pool von Biotop, den er sich vor einem Jahr hatte bauen lassen“, erinnert sich der Unternehmer aus Brixen. Ein derart umweltbewusstes und gleichzeitig ästhetisches Badeparadies wollte das Ehepaar im Zuge dessen auch. „Baden in sauberem, klarem Wasser und einen Pool, der das ganze Jahr über Freude macht“, so sah der Traum aus.

Das Grundstück, das durch eine Hanglage den Blick auf die Natur freigibt, wurde daher mit einem Pool ausgestattet, dessen Becken eine markante und

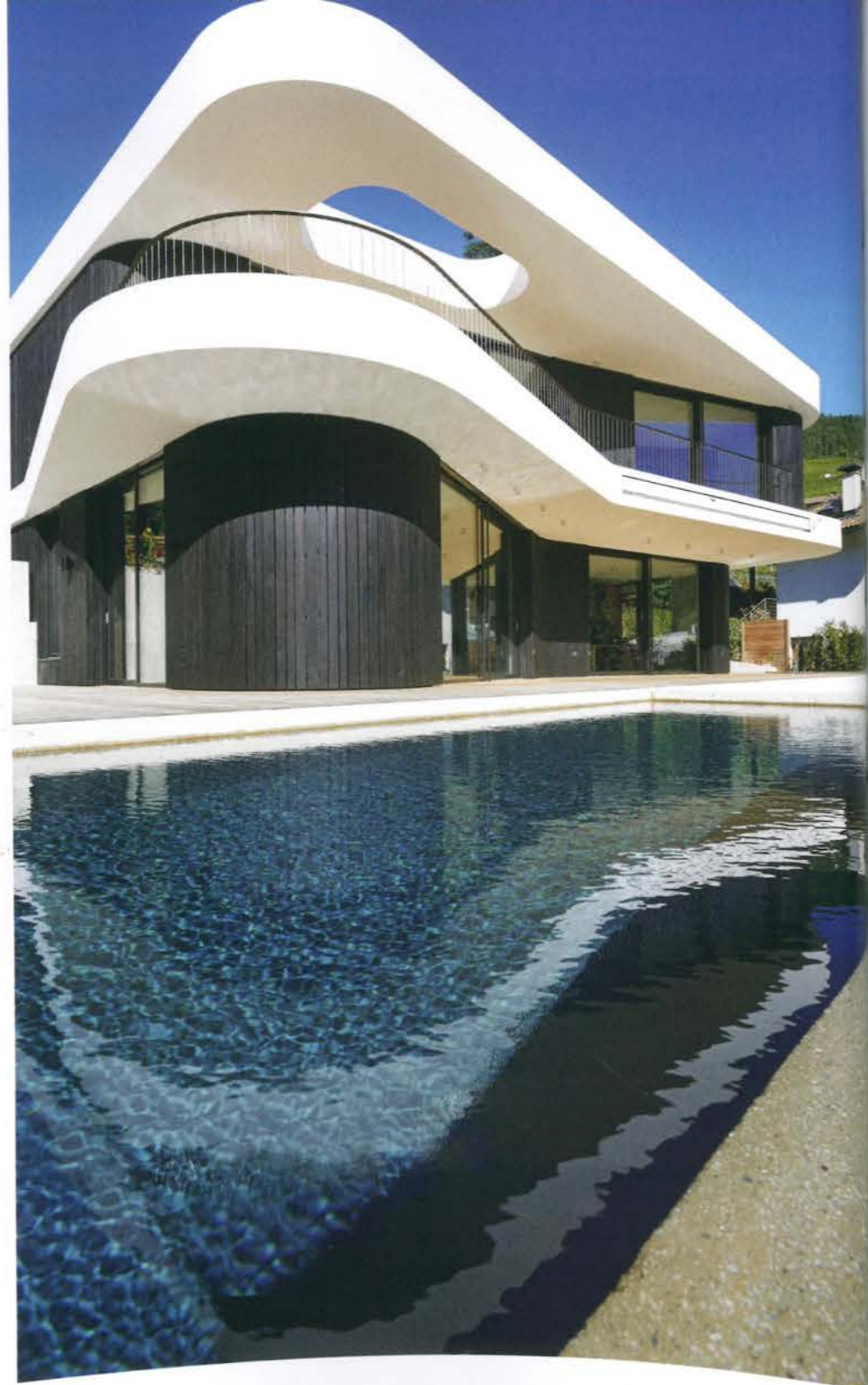


Bild oben Harmonie und Faszination par excellence: Die runden Formen des Hauses werden durch den streng geradlinigen Charakter des Pools toll betont.

Bild unten Auch bei Dämmerung macht das Becken einiges her: Eingelassene Unterwasserscheinwerfer tauchen es in atmosphärisches Licht.

Bild diese Seite Die Wasserkante des Infinity-Pools liegt besonders hoch. Die Kante aus Sichtbeton begrenzt den Pool.



geradlinige Form hat. Damit auch während des Schwimmens die Aussicht genossen werden kann, entschieden sich die Profis von Biotop dafür, die Wasserkante besonders hoch zu legen. Diese Wirkung nennt sich Infinity. „Da der Kunde darüber hinaus eine Sichtbetonkante präferierte, die bis unter die Wasseroberfläche geht, durfte die FPO-Folienabdichtung in Granitgrau erst zehn Zentimeter unter der Wasseroberfläche beginnen. Diesen Übergang zu hundert Prozent abzudichten, stellte die größte Hürde bei der Umsetzung dar“, verrät das Team von Biotop im Gespräch mit haus und wellness*.

Übrigens sieht ein Living-Pool aus wie ein herkömmlicher Pool. Das Wasser wird hier allerdings rein biologisch und mechanisch gereinigt. Algen werden „ausgehungert“, anstatt abgetötet, indem Phosphor entzogen wird. Das Wasser läuft durch einen bio-logischen Filter, der die Trübstoffe entfernt. Der in den Trübstoffen enthaltene Phosphor wird zu gelöstem Phosphat abgebaut. Eine Pumpe saugt das Wasser aus dem Biofilter und pumpt es durch den Phos-Tec-Filter, in dem das Phosphat gebunden wird. Über einen zweiten Kreislauf wird die Wasseroberfläche dann automatisch gereinigt.

Die hier zum Einsatz kommenden Pumpen sind besonders energiesparend. „Unsere Stromkosten belaufen sich nur auf rund 200 Euro im Jahr – und das, obwohl das Wasser ganzjährig im Becken bleibt“, schwärmt der Bauherr. Komplettiert wird der Traumpool durch eine automatische Rollladenabdeckung mit Polycarbonat-Solar-Lamellen und einen Wärmetauscher, der das Wasser auch im Frühjahr und Herbst auf Temperatur hält. Einfach traumhaft!

HIER WIRD IHNEN GEHOLFEN

Schwimmbadbau: Garten Wammes GmbH, www.gartenwammes.at

Filteranlage, Steuerung: www.de.bio.top

Rollladen: www.starlinepool.com

Pumpen: www.oase-livingwater.com

Scheinwerfer: www.wibre.de

mehr
Infos

S. 69

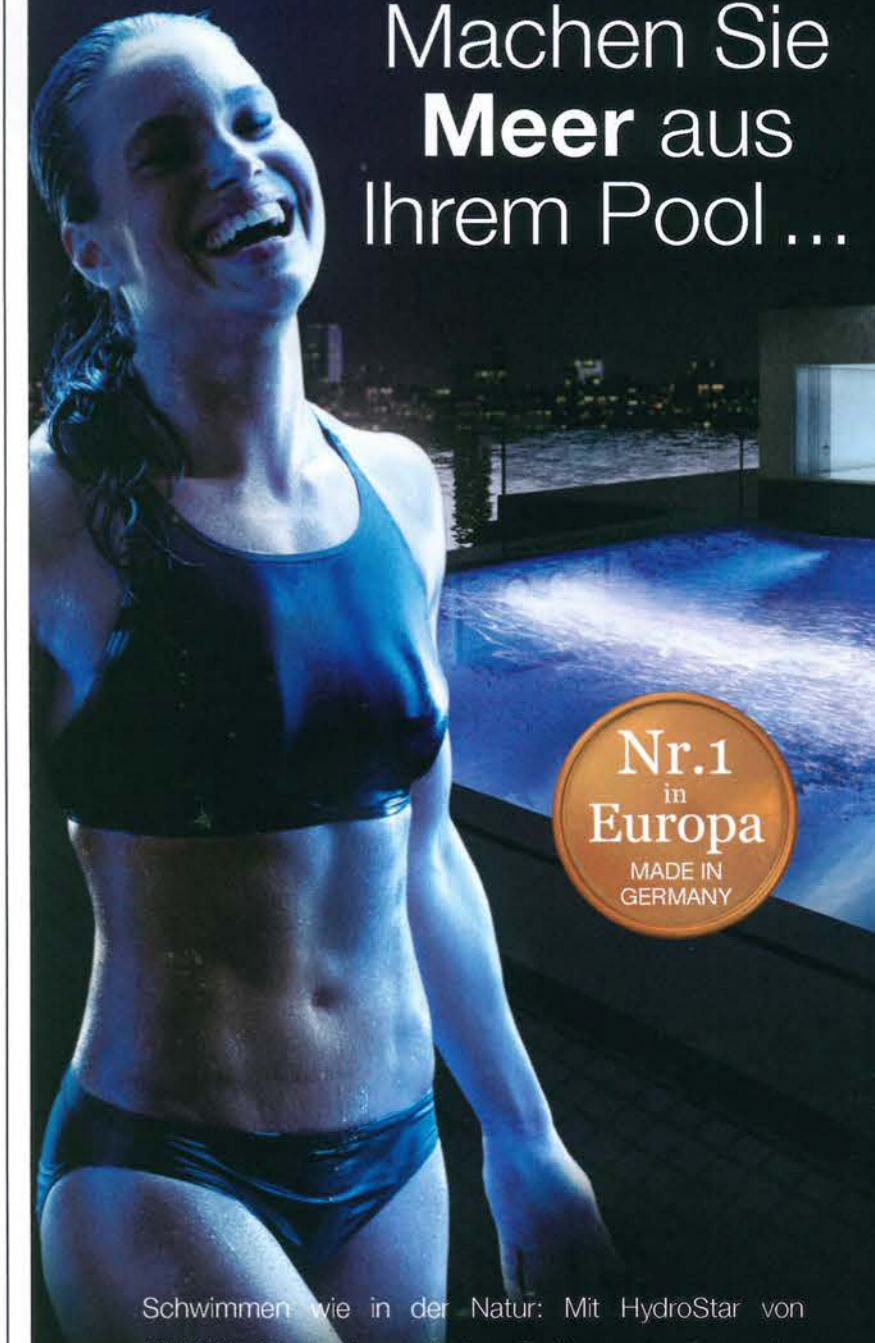
S. 77

–

S. 73

BINDER
HydroStar
Die Turbinenschwimmanlage

Machen Sie
Meer aus
Ihrem Pool...



Nr.1
in
Europa
MADE IN
GERMANY

Schwimmen wie in der Natur: Mit HydroStar von BINDER. Die leistungsstarken Turbinen erzeugen eine breite, gleichmäßige Strömung – so wird Endlosschwimmen ohne Wenden auch in kleinen Pools möglich. Für alle Ansprüche – für die ganze Familie. Energieeffizient, wartungsfrei und geräuscharm.

HIER LIVE ERLEBEN:

hydrostar-binder.de