



Sehr geehrter Kunde,

Sie interessieren sich für ein Schwimmbad oder haben bereits ein Schwimmbad gekauft. Wir gratulieren Ihnen zu dieser Entscheidung.

Ein Schwimmbad macht sehr viel Spaß, bringt Fitness und dient zur Erholung vom Alltag. Nichtsdestotrotz soll ein Schwimmbad auch sicher für Sie und Ihre Umwelt sein, denn niemand möchte, dass jemand durch dieses herrliche Freizeitvergnügen zu Schaden kommt. Bitte lesen Sie die Sicherheitstechnischen Infos und Empfehlungen aus der neuen DIN EN 16582 und setzen Sie diese auch an Ihrem Schwimmbad um.

Sicherheitstechnische Anweisungen

Bitte lesen Sie alle Informationen sorgfältig vor Nutzung des Schwimmbades und fragen Sie, wenn etwas unverständlich ist. Halten Sie sich an die Empfehlungen. Sie dienen Ihrer Sicherheit und der Sicherheit Ihrer Poolnutzer. Bitte bewahren Sie dieses Dokument sorgfältig auf, damit Sie es zu einem späteren Zeitpunkt nochmal nutzen können.

Eines vorweg: Im Folgenden werden - ohne Anspruch auf Vollständigkeit - typische Risiken der Poolnutzung beschrieben. Nicht erfasst sind sämtliche Gefährdungen in jedem denkbaren Einzelfall. Daher: Lassen Sie bei allen Aktivitäten am und im Pool Ihren gesunden Menschenverstand walten.

Sicherheit von Nichtschwimmern:

Stellen Sie jederzeit sicher, dass Nichtschwimmer und Nutzer, die nur geringe Schwimmfähigkeiten haben – insbesondere kleine Kinder – von einer Person beaufsichtigt werden, die im Notfall retten und Hilfe holen kann.

Um Missverständnisse in der Kommunikation zu vermeiden: Bestimmen Sie eine zur Hilfe befähigte Person, die das Becken bei Nutzung ständig überwacht.

Nichtschwimmer und Personen mit geringen Schwimmfähigkeiten sollten bei Nutzung des Pools persönliche Schutzausrüstung tragen.

Bitte entfernen Sie Spielsachen aus dem Pool und der Poolnähe, wenn das Schwimmbecken nicht benutzt oder überwacht wird. So verhindern Sie, dass Kinder davon angezogen werden.

Sicherer Zugang zum Pool:

Da Ihre Zugangseinrichtung (Leiter) nicht hochgezogen oder –geklappt werden kann, und um zu verhindern, dass sich Kinder unerwartet Zugang zum Schwimmbecken verschaffen und ertrinken, empfehlen wir Ihnen, den Zugang zum Schwimmbecken mit einer Sicherheitsvorrichtung zu sichern.

Sicherheitsvorrichtungen:

Sicherheitsvorrichtungen können nicht nur den unerwarteten Zugang von Kindern zum Pool vermeiden und damit das Ertrinken verhindern. Sie schützen auch generell vor unberechtigtem Zugang zum Schwimmbecken. Daher empfehlen wir Ihnen, nicht auf Sicherheitszubehör zu verzichten. Das kann je nach individuellen Gegebenheiten beispielsweise ein Zaun, eine Abdeckungen mit speziellem Unfallschutz, eine Überdachung oder eine Alarmanlage sein. Gerne informieren wir Sie über zusätzliche Schutzangebote für Ihren Pool. Darüber hinaus empfehlen wir



Ihnen, die Türen und Fenster Ihres Hauses sowie den Grundstückszugang zu sichern, um unberechtigten Zugang zum Schwimmbecken zu vermeiden.

Bitte beachten Sie: Schutzzubehör kann einen Pool sicherer machen, ersetzt aber niemals die dauerhafte Beaufsichtigung von Kindern durch einen Erwachsenen, der im Notfall helfen kann.

Sicherheitsausrüstung:

Wir empfehlen Ihnen, Rettungsausrüstung (zum Beispiel einen Rettungsring) in der Nähe des Schwimmbeckens aufzubewahren.

Stellen Sie sicher, dass ein funktionierendes Telefon und eine Liste von Notrufnummern in der Nähe des Schwimmbeckens sind, so dass im Notfall schnell Hilfe geholt werden kann.

Sichere Nutzung des Schwimmbeckens:

Ermuntern Sie alle Poolnutzer – insbesondere Kinder – schwimmen zu lernen.

Erlernen Sie Erste-Hilfe-Maßnahmen (Herz-Lungen-Wiederbelebung) und frischen Sie das Erlernte regelmäßig auf. Das kann im Notfall einen lebensrettenden Unterschied ausmachen.

Erklären Sie allen Beckennutzern – einschließlich Kindern - vor Nutzung des Pools, was in einem Notfall zu tun ist.

Springen Sie niemals in flaches Wasser. Das kann zu schweren Verletzungen oder zum Tode führen.

Nutzen Sie das Becken nicht, wenn Sie unter dem Einfluss von Alkohol oder Medikamenten stehen, die die Fähigkeit zur sicheren Poolnutzung beeinträchtigen können.

Sofern Ihr Pool mit einer Abdeckung ausgestattet ist: Stellen Sie vor Nutzung des Schwimmbeckens sicher, dass die Abdeckung vollständig aufgefahren ist bzw. vollständig von der Wasseroberfläche entfernt ist.

Um die Poolnutzer vor durch Wasser verbreitete Krankheiten zu schützen, ist darauf zu achten, dass das Wasser stets aufbereitet und hygienisch unbedenklich gehalten wird. Ziehen Sie hierzu die Richtlinien und Angaben zur Wasseraufbereitung in der Gebrauchsanleitung zu Rate.

Bewahren Sie Chemikalien und Wasserpflegemittel (zum Beispiel Produkte für die Wasseraufbereitung, Reinigung oder Desinfektion) außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

Abnehmbare Leitern müssen auf einer waagerechten Fläche aufgestellt werden.

Bringen Sie die folgenden Sicherheitszeichen an einer gut sichtbaren Stelle innerhalb von 2 Metern in der Nähe des Schwimmbeckens an.



Allgemeine Infos zum Bau von Schwimmbecken nach DIN EN 16582

Wasserdichtheitsklasse von Folienbecken: Die Wasserdichtheitsklasse von Folienbecken liegt in dem Bereich 0 – 1. Eine Null an sich ist nicht möglich, da dies bedeuten würde das niemals Wasserbestandteilchen durch die Folie diffundieren würden und dies stimmt nicht. Allerdings sind die Wassermenge die durch die Folien diffundieren sehr gering.

Wassertiefe von Skimmerbecken: die Wassertiefe von Skimmerbecken, bei entsprechend eingebautem Skimmer, ist ca. 10 cm weniger als die eigentliche Beckenhöhe.

Beispiel: Beckenhöhe 120 – Wassertiefe ca. 110cm / Beckenhöhe 150cm – Wassertiefe ca. 140cm

Abmessung der Wasseroberfläche: die Wasseroberfläche entspricht in etwa den Maßangaben des Beckens.

Aussenmaße des Beckens: Die Aussenmaße des Beckens entsprechen in etwa den Maßangaben des Beckens, wobei Sie bei allen eingebauten und teileingebauten Becken noch den Platz für die Magerbetonhinterfüllung dazu addieren müssen, die Magerbetonhinterfüllung ist aber je nach Bodenbeschaffenheit unterschiedlich (meist im Bereich von ca. 10 – 30cm je Seite), bitte fragen Sie hierzu Ihren Baufachmann oder das ausführende Unternehmen. Bei Ovalformbecken und Rechteckbecken Sport FP müssen an den geraden Seiten die Stärke der je 2 Stützwände dazu addieren um die Aussenmaße zu erhalten.

Gewährleistungsfristen: die Gewährleistungsfristen für alle Produkte der Fa. Future Pool betragen 2 Jahre. Gewährleistungen darüber hinaus sind in unserer Preisliste separat aufgeführt.

Montage und Montagezeiten: wir empfehlen generell die Montage von Stahlwandbecken mit mindestens 2 Personen, bei größeren Becken, auch mit 3-4 Personen. Denn die Stahlwände sind mitunter sehr schwer und müssen irgendwie in die Baugrube gebracht werden.

Um Verletzungen zu vermeiden ist es wichtig, dass zur Montage festes Schuhwerk, Arbeitshandschuhe und stabile Kleidung getragen werden.

Die nachfolgenden Angaben zu Aufbauzeiten von Schwimmbecken beziehen sich auf das reine Aufstellen der Schwimmbecken bei perfekt vorbereitetem Untergrund, in der Regel Betonbodenplatte, wie von uns generell empfohlen. Die Betonbodenplatte muss entsprechend den Vorgaben ausnivelliert und glatt sein.

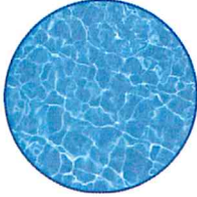
Die Vorbereitungsarbeiten, wie Baugrube ausheben, Betonbodenplatte erstellen, eventuell notwendige Stützwände stellen, Stützen bei Achtformbecken montieren und zusammen mit der Betonbodenplatte einbetonieren, sind separat zu sehen und können von uns nicht definiert werden, da die örtlichen Gegebenheiten extrem unterschiedlich sind. Zur Beurteilung dieses Arbeitsaufwandes halten Sie am besten Rücksprache mit Ihrem Baufachmann oder dem ausführenden Unternehmen.

Alle Zeitangaben sind für jeweils 2 Personen gerechnet. Sollten Sie aus welchen Gründen auch immer längere Zeit benötigen als von uns angegeben, berechtigt dies nicht zu Gewährleistungsansprüchen, denn je nach den örtlichen Gegebenheiten, der handwerklichen Erfahrung und des Geschickes des Montageteams kann es zu Abweichungen kommen. Alle Angaben sind reine Montagezeiten für die Montage des Stahlwandbeckens ohne Arbeiten für Verrohrung, Montage von Filteranlagen, Hinterfüllung des Beckens, als auch Montage von zusätzlichem Equipment.

Falls Sie in Ihrem Becken Scheinwerfer, Gegenstromanlagen etc. integrieren wollen, so müssen Sie diese Zeiten separat dazu addieren. Zum Einpassen und Ausschneiden von nicht vorhandenen Ausschnitten für Einbauteile in Stahlwände, empfehlen wir die Verwendung von Blechknabbern oder geeigneten Werkzeugen zum Bearbeiten von Blech.

Aufbauzeiten geschätzt
für 2 Personen

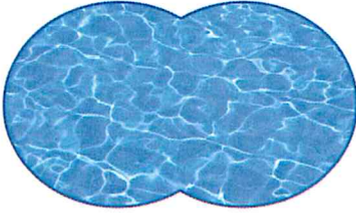




Aufbauzeiten bei
2 Personen ca. 3-6 Std.

Fun

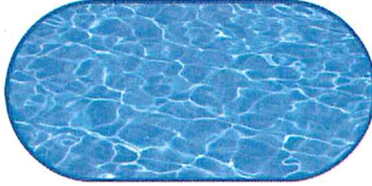




Aufbauzeiten bei
2 Personen ca. 4 - 9 Std.
bei bereits einbetonierten
Grundträgern

Family

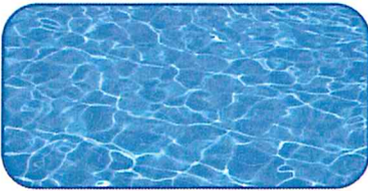




Aufbauzeiten bei
2 Personen ca. 4 - 8 Std.
bei bereits vorhandenen
Stützwänden

Swim





Aufbauzeiten bei
2 Personen ca. 4 - 8 Std.
bei bereits vorhandenen
Stützwänden

Sport FP