
grabner. Pools sind unser Programm

AUFBAUANLEITUNG

Lifestyle rund

(ca. 9 cm Handlauf, Swim & Play)



Bitte lesen Sie das Handbuch aufmerksam durch, bevor Sie mit der Montage beginnen.

**Alois Grabner K.G., Bahnhofstraße 32, A-8714 Kraubath, Tel.: +43-3832-4141-0 Fax: +43-3832-4141-41
Grabner GmbH, Truderinger Straße 282, 81825 München Tel.: +49-89-451089-3, Fax: +49-89-451089-44**

GEFAHREN



TAUCHEN ODER SPRINGEN SIE NICHT INS BECKEN. Das Becken ist ca. 1,25m tief. Durch Tauchen oder Springen koennen Sie sich schwer verletzen bis zur Todesfolge. Warnen Sie alle Ihre Gaeste, Ihre Familie und weisen Sie auf die Warnschilder hin.

ALLGEMEINES

Der Bau des Beckens wird mit Hilfe dieser Anweisung nicht allzu schwer, er sollte jedoch sorgfaeltig vorgenommen werden. Bitte beachten Sie daher die Montageanweisungen ganz genau um jahrelanges Badevergnuegen zu erlangen. Die Garantie Ihres Pools erlischt, wenn Sie die Montageanweisungen nicht 100%ig verfolgen. Lesen Sie diese zunaechst einmal ganz durch und vergewissern Sie sich, dass Sie alle Bauteile zur Verfuegung haben. Dies betrifft auch die zusaetzlichen Bauteile wie Filtersysteme, Skimmer etc., die Sie ja selbst nach Ihren Wuenschen waehlen und kaufen muessen. Der Hersteller behaelt sich das Recht vor, die Montageanweisungen des Beckens gegebenenfalls zu aendern. Der Pool ist fuer den Selbstaufbau konzipiert. Falls Sie jedoch Ihr Becken von einer anderen Person aufbauen lassen wollen, so setzen Sie als Voraussetzung ausdruecklich die genaue Einhaltung dieser Aufbauanweisung voraus.

SICHERHEITSREGELN BEI DER MONTAGE DES POOLS

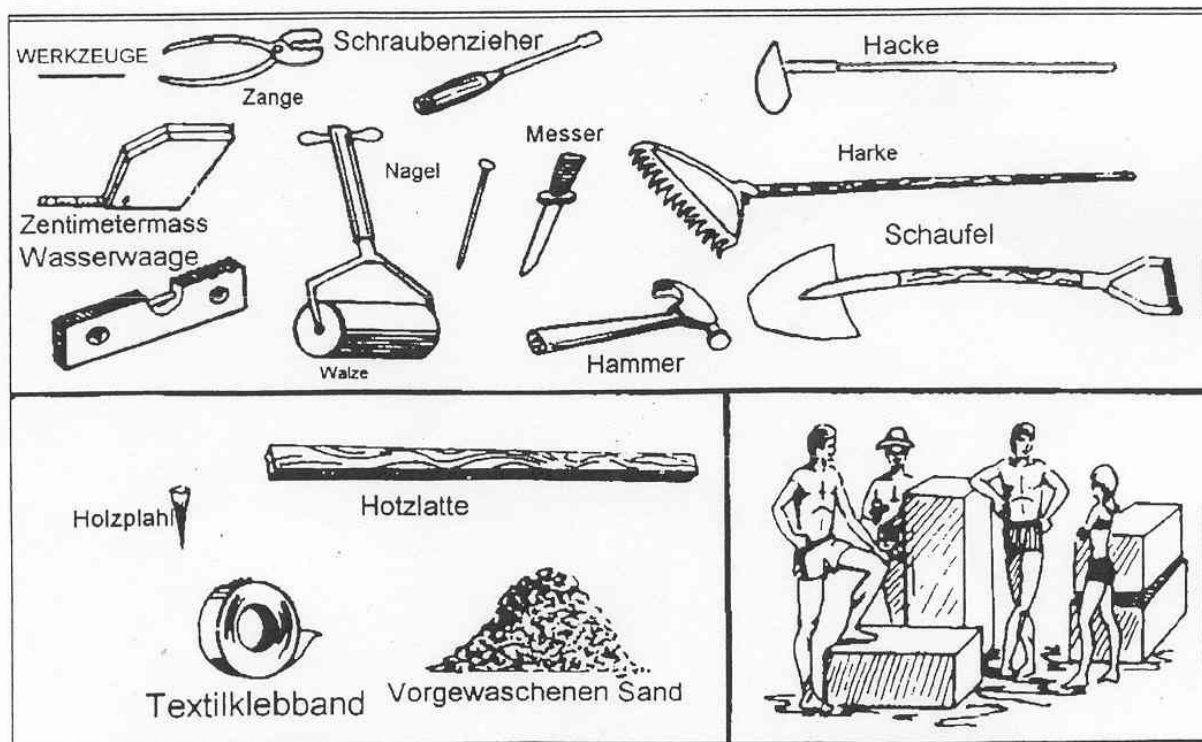
Viele Gemeinden haben besondere Vorschriften hinsichtlich der Aufstellung und der Sicherheit von Schwimmbecken. Sie müssen diese in allen Punkten erfüllen.

Auch wenn bei Ihnen keine Vorschriften fuer elektrische Installationen bestehen, MUESSEN ALLE ELEKTRISCHEN GERAETE, DIE MIT DEM POOL VERWENDET WERDEN, GEERDET SEIN. Bauen Sie zu Ihrer eigenen Sicherheit einen Trennschalter ein, der bei Kurzschluss die Stromzufuhr gegen Erde unterbricht. Diese Sicherheitsvorkehrung ist von groesster Bedeutung und sollte nur von einem qualifizierten Elektriker installiert werden. Alle Steckeranschluesse sollten mindestens 2,5m-3m vom Pool entfernt sein. Diesen Abstand koennen Sie Leicht einhalten, da die Filter-Schlaeuche mindestens diese Masse haben muessen. Ebenfalls sollte die Pumpe den groesstmoeeglichen Betriebsabstand zum Pool halten, damit diese auf keinen Fall in das Wasser hineinfallen kann, sonst besteht die Gefahr eines toedlichen Elektroschlags.

PRUEFFEN SIE, OB DAS ANLEGEN EINES ZAUNES OERTLICH NOTWENDIG IST (LOKALE BAUVORSCHRIFTEN !)

EINLEITUNG

3 Personen werden fuer den Aufbau eines SCHOESSTEC Pools benoetigt. Die Skizze zeigt Ihnen eine Auswahl von Werkzeugen die noetig sind, um den Boden vorzubereiten, die Ebenheit nachzupruefen und den Pool aufzubauen.



1 VORBEREITUNG DES ERDBODENS

Der Pool muss auf einer festen Fläche aufgebaut werden. Schlagen Sie den Holzpfahl in der Mitte der Fläche ein. Mit Hilfe einer Schaufel beginnen Sie, zunächst, falls vorhanden, das Gras auszustechen und den Erdboden zu ebnen. Entfernen Sie sämtliche scharfen und spitzen Gegenstände wie Stöcke, Steine und Wurzeln etc.

Von der tiefsten Stelle ausgehend, nivellieren Sie mit Hilfe des angezeigten Gerätes die Fläche gleichmäßig. FÜELLEN SIE LOECHER NIE AUS, SONDERN TRAGEN SIE ERDRECHT IMMER AB.

Die vorbereitete Fläche zur Aufstellung des Pools sollte dem Becken-Durchmesser plus 16cm entsprechen.

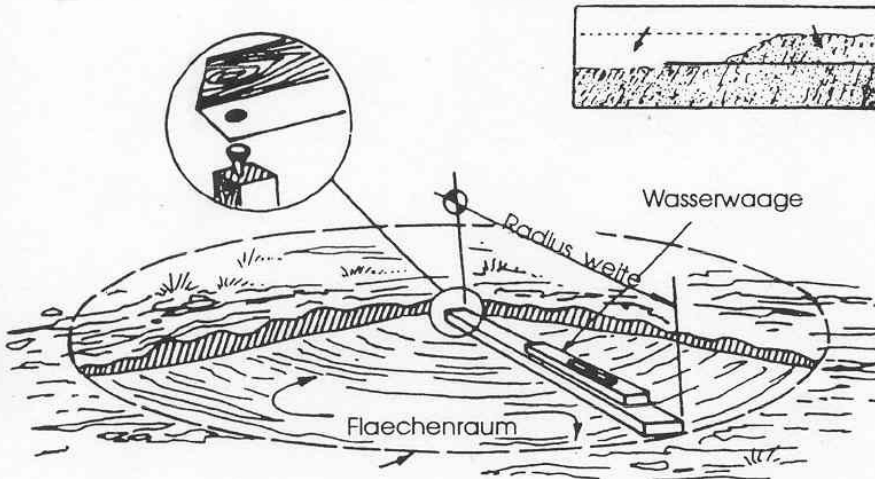
WARNUNG

**Das Nivellieren des Bodens
Dies ist die wichtigste Vorbereitung
des Beckens. Sie müssen Ihr
gründliche Aufmerksamkeit
widmen. Das Becken muss auf eine
feste Fläche aufgebaut werden.**

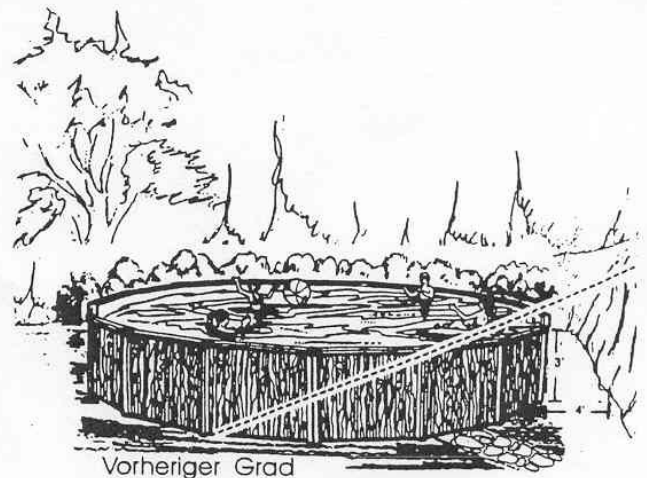
Radiusweite =
halber des Beckens + 0,16cm

3,7m Becken =	3,86m
4,6m Becken =	4,76m
5,5m Becken =	5,66m
6,4m Becken =	6,56m
7,3m Becken =	7,46m
8,2m Becken =	8,36m

Nicht einfüllen Graben Sie hier nicht um



Das zusammengesetzte Becken muss eine vertikale Weite von 1m von dem oberen Teil des Beckens zu den Nebengraden haben, und dieser Grad muss sich fuer eine Weite von 1,3m von dem Becken, nicht aendern.

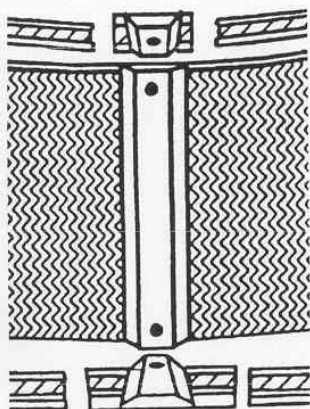


AUSWAHL DER LAGE DES SCHOESSTEC-POOLS

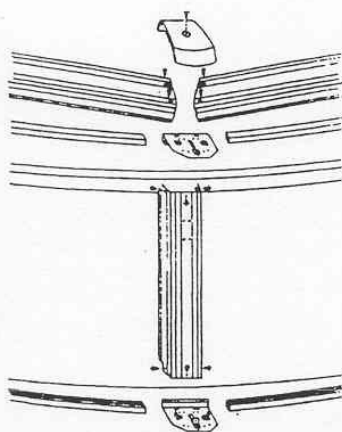
Die Auswahl und die Vorbereitung der Lage des Pools liegt ganz bei Ihnen. Wir koennen Ihnen nur einige Tips geben und auf wichtige Punkte hinweisen, die noetig sind, um den Pool richtig aufzubauen und entsprechende Vorsichtsmaessregeln hervorheben. Die Flaechen, auf der der Pool aufgebaut wird, muss voellig eben, waaqerecht und fest sein. Diese Bedingungen sollten einige Meter rundum das Becken hinausgehen, damit auf jeden Fall das Springen in das Becken von der Lage her verhindert wird. Die beste Oberflaechen bietet fester Boden ohne Steine, Wurzeln oder scharfe Gegenstaende. Ueberpruefen Sie ob elektrische und wassertechnische Abschluesse in ausreichender Naehen vorhanden sind.

Bauen Sie Ihren Pool nicht unter Baeume oder Oberleitungen.

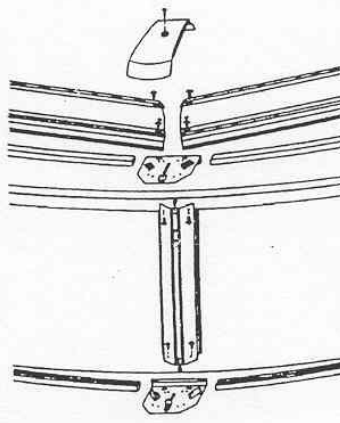
Wir empfehlen, dass Sie bei Bedarf die Flaechen mit einer Folie auslegen, um die Innenfolie, die spaeter in den Pool eingehangen wird, zu schuetzen.



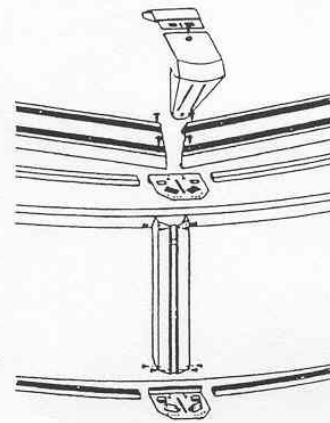
A



B



C



D

Schörstec

2 DIE UNTEREN BODENFUEHRUNGSSCHIENEN

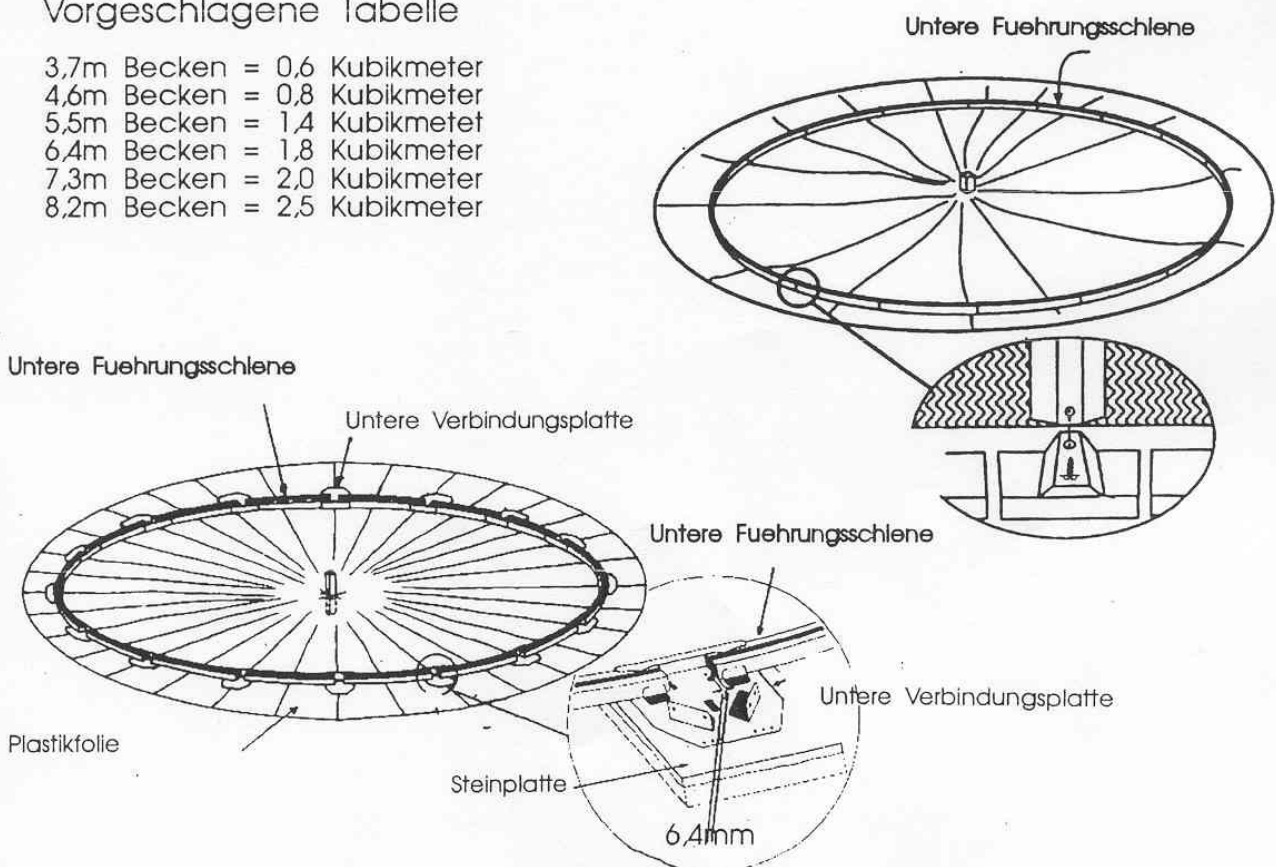
Legen Sie einen Bodenschutz oder eine Plastikfolie ueber den vorbereiteten Boden aus. Beides erhalten Sie von Ihrem Haendler. Dies wird die Innenfolie Ihres Pools schuetzen.

Bilden Sie einen Kreis, in dem Sie die unteren Fuehrungsschienen (Oeffnung muss nach oben zeigen) mit den unteren Verbindungsplatten verbinden. Die einzelnen Teilstuecke werden ineinander eingeschoben. Gehen Sie derartig rund um den vorbereiteten Platz bis der Kreis (oder das Oval) geschlossen ist. Wir empfehlen, dass Sie unter jede Verbindungsplatte zur zusaetzlichen Stabilitaet eine Steinplatte eingraben.

Plazieren Sie nun in der Mitte der Pool-Flaeche genuegend Sand, den Sie spaeter noch brauchen werden. Die Menge entnehmen Sie bitte der Tabelle.

Vorgewaschener Sand Vorgeschlagene Tabelle

3,7m Becken	= 0,6 Kubikmeter
4,6m Becken	= 0,8 Kubikmeter
5,5m Becken	= 1,4 Kubikmetet
6,4m Becken	= 1,8 Kubikmeter
7,3m Becken	= 2,0 Kubikmeter
8,2m Becken	= 2,5 Kubikmeter

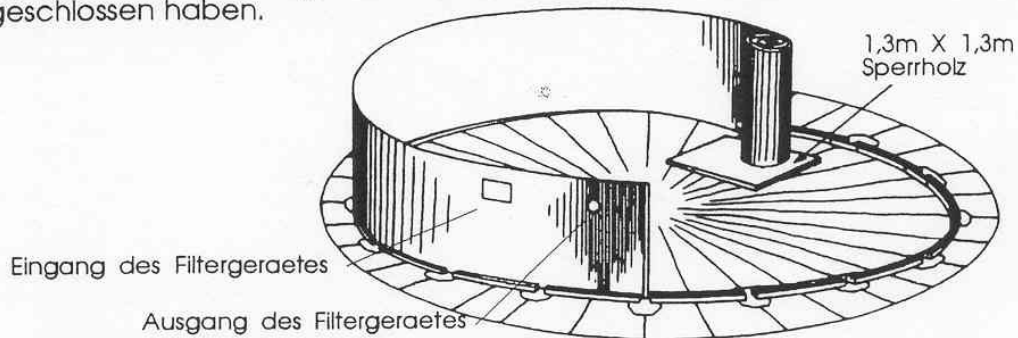


3 EINSETZEN DER QUALITAETS-STAHLWAND IN DIE UNTERE BODENFUERUNGS-SCHIENE

Nehmen Sie die Wand aus dem Karton heraus und suchen Sie den Pfeil an der Wand, der nach oben zeigen muss.

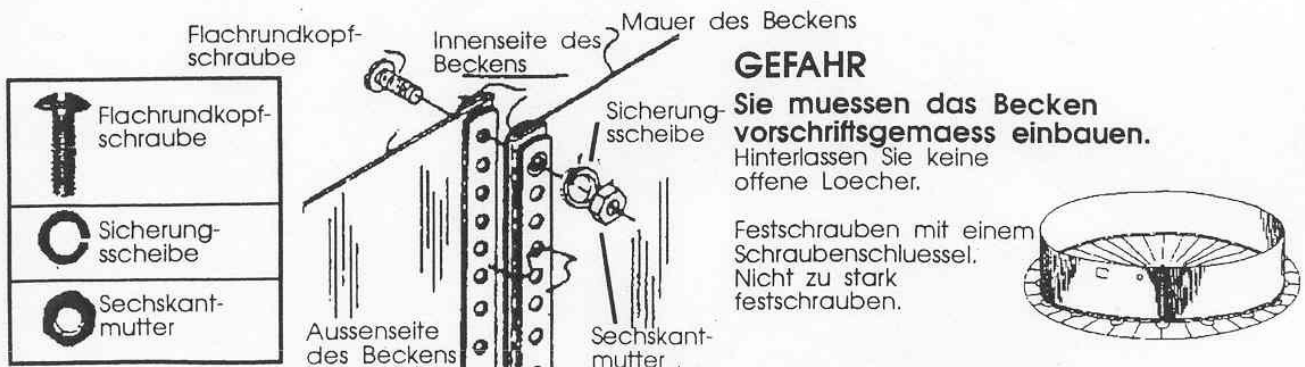
Bevor Sie mit dem Aufbau fortfahren, beachten Sie bitte, dass sich am Anfang der Wand die Aussparungen für Skimmer und Rückflussdüse befinden. Diese werden nachher bestimmen, wo das Filtersystem platziert werden muss. Fangen Sie folglich mit dem Aufbau der Stahlwand an dem Punkt an, an dem Sie später Ihr Filtersystem stehen haben wollen.

Sie setzen die Qualitäts-Stahlwand in die untere Bodenführungsschiene ein, indem Sie an einer unteren Verbindungsplatte mit dem einen Ende der Stahlwand beginnen und diese dann Meter für Meter vorsichtig in die Bodenführungsschiene einsetzen, bis Sie schliesslich den Pool geschlossen haben.



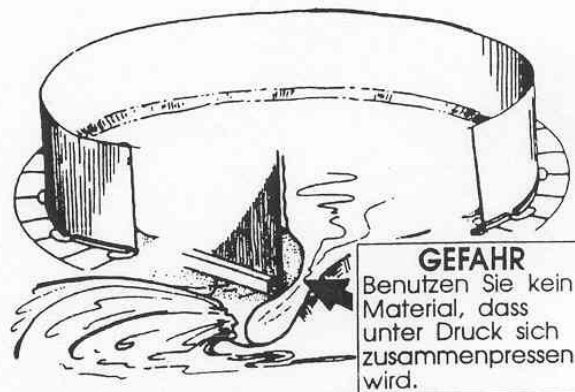
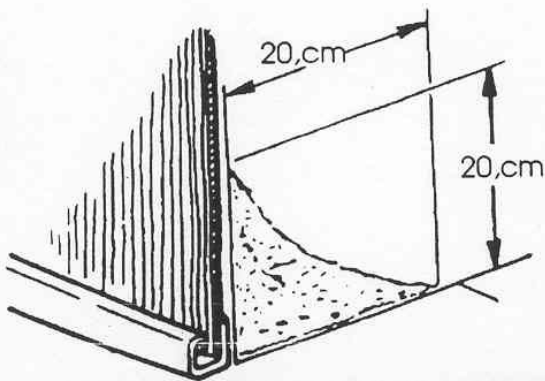
4 VERBINDUNG DER QUALITAETS-STAHLWAND

Schieben Sie eine Flachrundkopf-Schraube von der Innenseite des Pools durch die Bohrung der äusseren Flachmetallschiene, der Stahlwand, der inneren Flachmetallschiene, der Stahlwand der äusseren Flachmetallschiene. Nach aufsetzen der Sicherungsscheibe ziehen Sie die Sechskant-Mutter fest. Verfahren Sie so weiter mit allen vorbereiteten Bohrungen. **DIES IST EINER DER WICHTIGSTEN SCHRITTE BEI DER MONTAGE.** Prüfen Sie, ob Sie eine Flachmetallschiene innerhalb des Pools, zwei zwischen den Stahlwänden sowie eine ausserhalb des Pools mit sämtlichen Schrauben **FEST** angeschraubt haben. Der Hersteller uebernimmt keine Verantwortung fuer dieses Produkt, wenn die Montageanweisungen nicht genau befolgt werden. Unsere patentierte Wandverbindung ist auf hoechste Stabilitaet konzipiert.



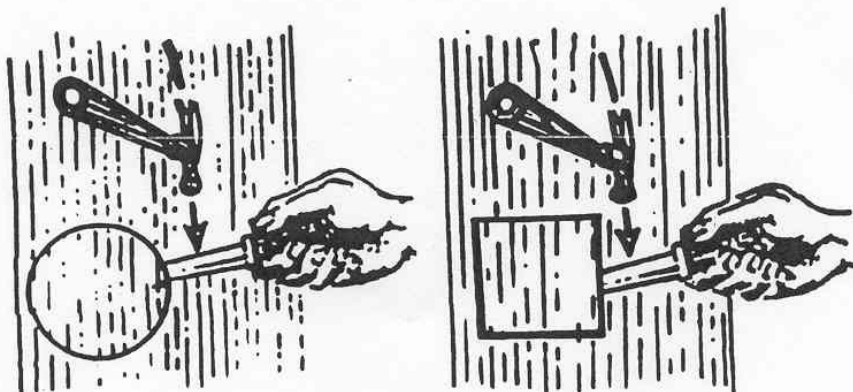
7 DER SANDSCHUTZ

Falls Sie sich noch einen zusätzlichen Plastikfolien-streifen (etwa 60cm breit) beschafft haben, um die mitgelieferte Einhaengefolie zu schuetzen, so sollte der Streifen im Inneren des Beckens entlang der unteren Fuehrungsschiene ausgelegt werden und zwar so, dass etwa 30cm an der Stahlwand und die anderen 30cm ins Becken eingelegt werden. Bitte den oberen Rand an der Beckeninnenwand festkleben. Haeufern Sie nun den Sand in die untere Ecke gegen die Plastikfolie, damit diese fest anliegt.



8 DIE FILTERAUSSTANZUNG

Wenn Ein- und Ausgangsloecher der Filterausstanzungen benutzt werden, verwenden Sie dafuer ein Messer und einen Hammer wie in der Skizze abgebildet. Wir empfehlen, dass Sie die beiden Ausstanzungen mit einem Nagellack versiegeln, um die Stahlwand vor Rost zu schuetzen.

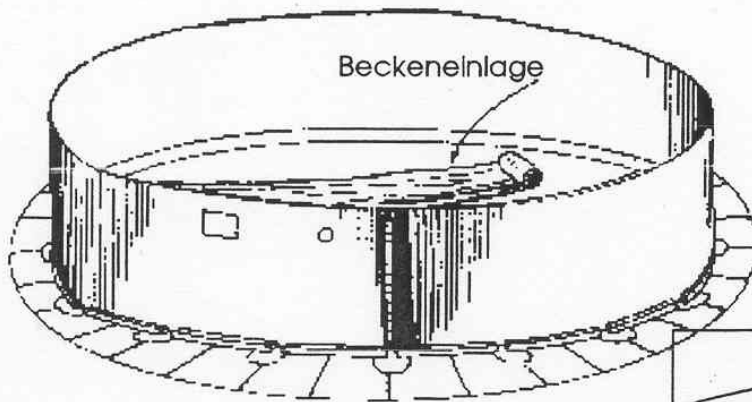


9 DER EINBAU DER INNENFOLIE

Breiten Sie die Innenfolie auf dem Boden des Pools aus. Achten Sie darauf, dass das ueberschuessige Material der Nahtstellen nach unten gerichtet ist. Legen Sie die Innenfolie so ueber die Stahlwand, dass sie gleichmaessig in- und ausserhalb des Pools gleichmaessig auf dem Boden liegt bzw. an der Stahlwand haengt. Wichtig ist vor allem, dass sich keine Hohlräume zwischen Innenfolie und Sandschutz bilden.

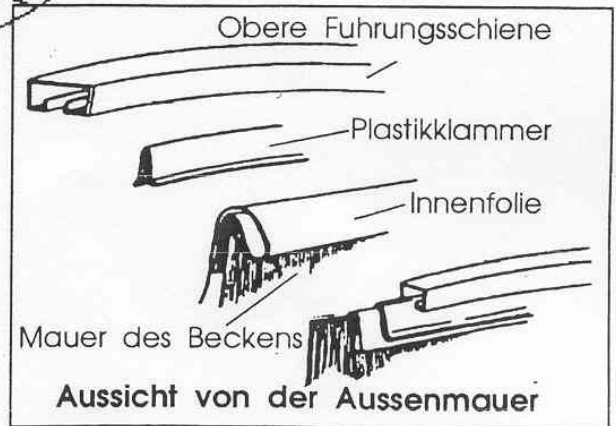
Nun koennen Sie mit dem Einlassen des Wassers beginnen. Beachten Sie, dass Sie nur am Anfang noch evtl. Korrekturen der Lage der folie vornehmen koennen, da dies nachher durch den enormen Wasserdruck verhindert wird. Die Folie sollte moeglichst faltenlos auf dem Boden bzw. an der Wand aufliegen.

Befestigen Sie nun die Innenfolie mittels der Plastikklammern an der Stahlwand.

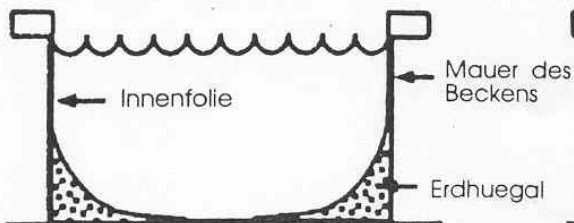


VORSICHT

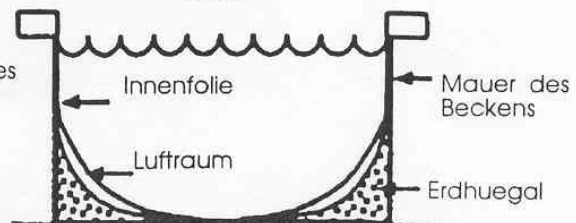
Wenn sie mit dem Einfuellen des Beckens begonnen haben, versuchen sie nicht die Einlage kraeftig anzuziehen. Schon mit einem Gewicht von nur 1,27cm Wasser, ist es unmoeglich die Einlage zu bewegen, ohne sie zu beschaedigen.



RICHTIG

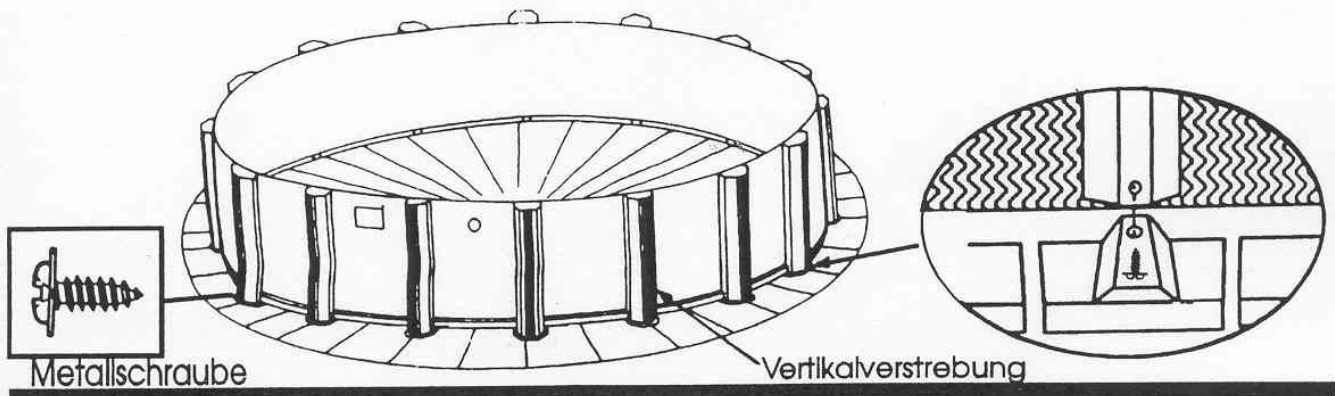


FALSCH



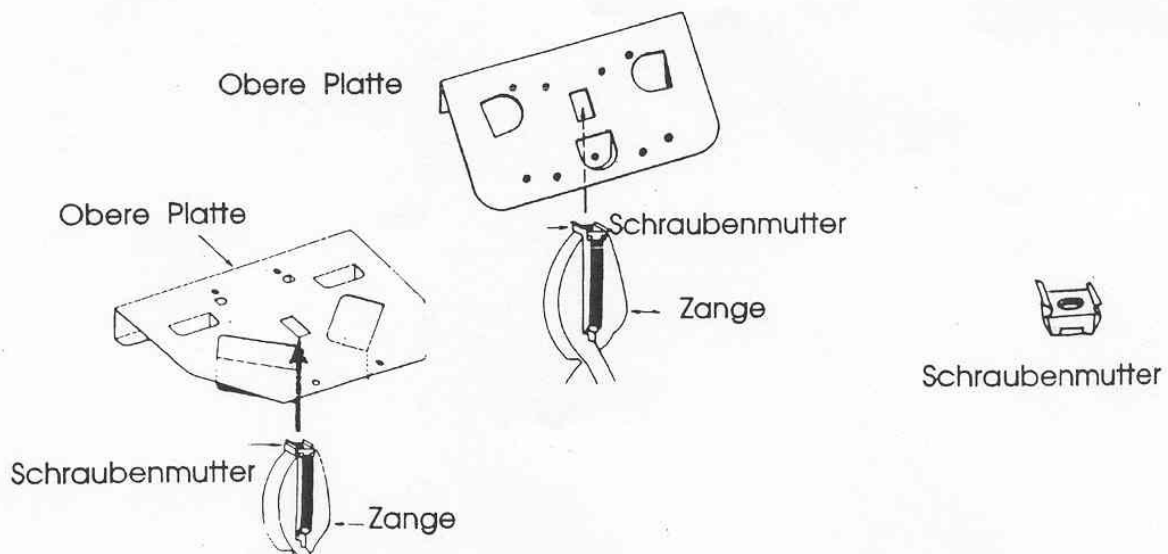
10 DIE VERTIKALVERSTREBUNGEN

Befestigen Sie die Vertikalverstrebungen an den unteren Verbindungsplatten ausserhalb des Beckens und benutzen Sie dafür die beiliegenden Blechschrauben. Achten Sie bitte darauf, dass Sie die Vertikalverstrebungen richtig anbringen. Das Ende der Vertikalverstrebung mit der grosseren Anzahl der Bohrungen signalisiert, hier ist oben.



11 DIE VORMONTAGE DER OBEREN FUEHRUNGSSCHIENEN

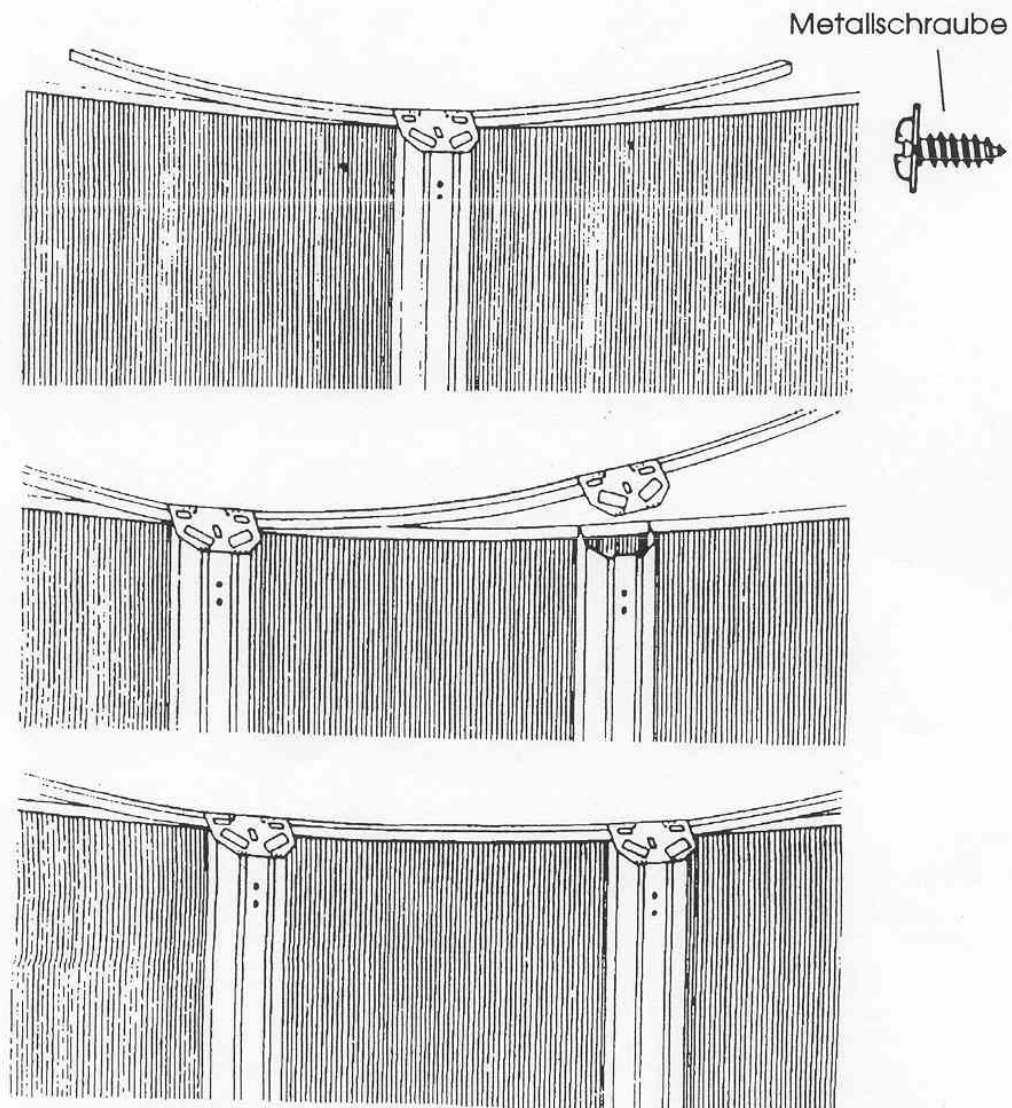
Bevor Sie die oberen Verbindungsplatten einbauen, muessen Sie die Schraubenmuttern, wie abgebildet, mit diesen befestigen.



12 DIE MONTAGE DER OBEREN FUEHRUNGSSCHIENEN

Fuegen Sie in eine der oberen Verbindungsplatten 2 obere Fuehrungsschienen ein (die Oeffnung muss nach unten schauen!). Gehen Sie bei dem Zusammenbau der oberen Fuehrungsschienen prinzipiell genauso vor wie bei den unteren Fuehrungsschienen.

Pruefen Sie nach, dass sich die oberen Verbindungsplatten exakt ueberhalb der unteren Verbindungsplatten befinden. Zur Hilfe pruefen Sie die Vertikalverstrebung und stellen mittels Wasserwaage fest, dass diese exakt senkrecht steht. Nun fahren Sie mit den uebrigen Verbindungsplatten und Fuehrungsschienen fort, bis Sie den Kreis (oder das Oval) vervollstaendigt haben. Befestigen Sie die Vertikalverstrebungen mit den oberen Verbindungsplatten mit Blechschauben.



13 VORBEREITUNG ZUR BEFESTIGUNG DER OBEREN SICHERHEITSHANDLAUEFE, ANBRINGEN DER WARNSCHILDER

Wenn Ihr Handlauf ca. 2,5cm breit ist, gehen Sie direkt urber zu Punkt 15.

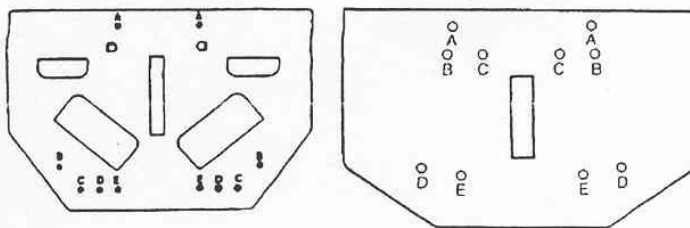
Legen Sie saemtliche Handlaeufe entsprechend der unten abgebildeten Darstellung auf die oberen Verbindungsplatten.

Stellen Sie sicher, dass sich die Warnschilder auf den Handlaeufen ebenfalls wie unten dargestellt in richtiger Position befinden.

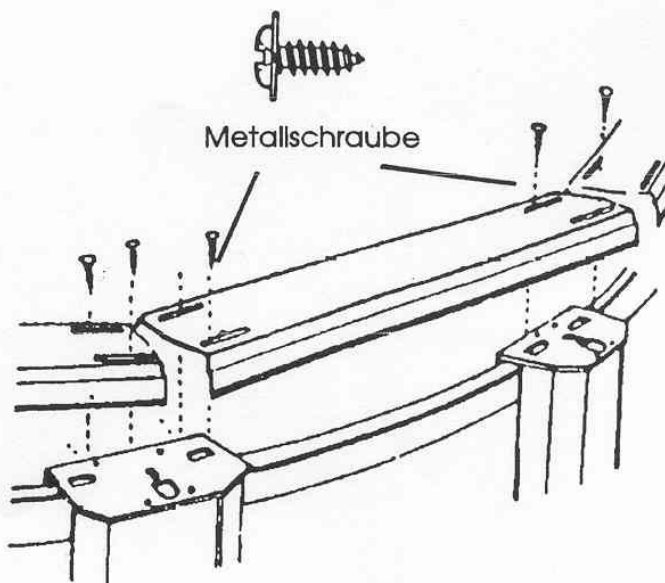
Die folgende Tabelle zeigt Ihnen, welche Loecher Sie auf den Verbindungsplatten fuer den jeweiligen Pool zur spaeteren Verschraubung benutzen muessen.

Benutzen Sie die Loecher fuer die groesse Ihres Beckens

	3,7m	4,6m	5,5m	6,4m	7,3m	8,2m
# C	B&D	B&E	B&E	C&E	C&E	
# B	C&E	C&E	C&E	B&E	B&E	B&E
	A&D	A&D	A&D	A&D A&E	A&D A&E	A&D A&E
	A&C	A&C	A&C	A&C	A&C	A&C
# D	A&D	A&D	A&D	A&E	A&E	A&E
	A&C	A&C	A&C	A&D	A&D	A&D



Eingangspunkt

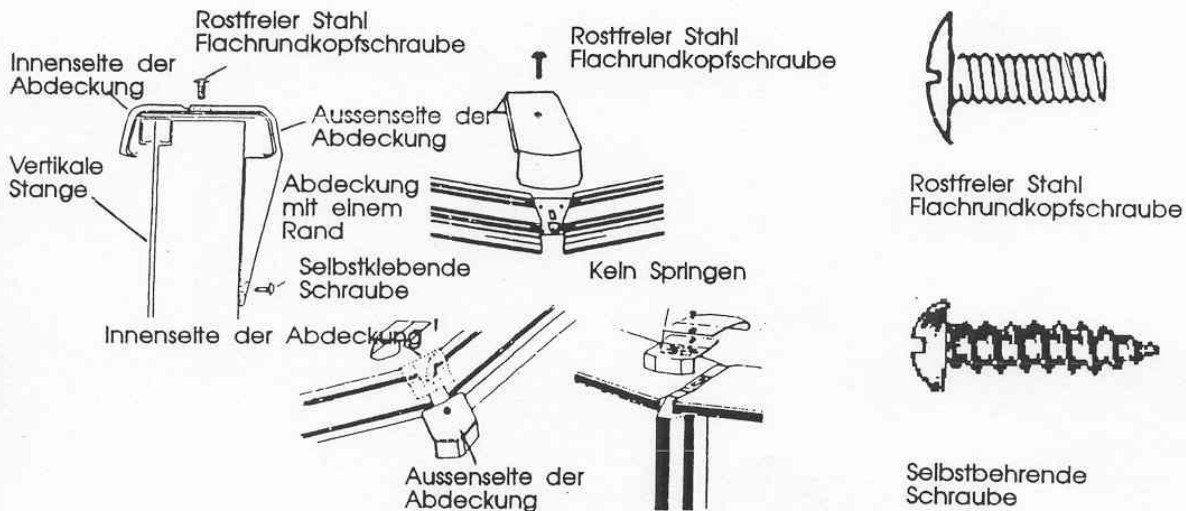


14 BEFESTIGUNG DER OBEREN SICHERHEITSHANDLAEUFE

Zunaechst verschrauben Sie saemtliche Sicherheitshandlaeufer mit den oberen Verbindungsplatten wie ausfuehrlich in Punkt 13 erlaeuert.

Die Handlaufenden-Abdeckungen (Plastik, 2-teilig) werden zunaechst von der Pool-Innenseite aus ueber die Handlaufenden angebracht. Pruefen Sie, dass die eben eingesetzten Schraubenmuettern in den Verbindungsplatten so justiert wurden, dass eine einfache Verschraubung nach dem naechsten Arbeitsgang moeglich ist.

Den zweiten Teil der Handlaufenden-Abdeckung bringen Sie von aussen an und fuegen eine Stahlschraube in die dafuer vorgesehene Bohrung. Die Schraube wird durch den laenglichen Schlitz des bereits angebrachten Teiles der Abdeckung in die Mutter gedruickt und fest mit dieser verschraubt. Bei einteiligen Handlaufenden-Abdeckungen kann entsprechend verfahren werden. Falls moeglich, werden die Handlaufenden-Abdeckungen mit den Vertikalverstrebuungen fest verschraubt.



15 WARNSCHILDER

Die mitgelieferten Warnschilder sind fuer Ihre eigene Sicherheit. Bringen Sie diese Warnschilder an sichtbarer Stelle an den Pool an, damit Sie von jedem Schwimmer gut gesehen werden koennen.



SICHERHEITSREGELN UND VORSCHRIFTEN

Dieser Teil soll Ihnen einige Richtlinien fuer die sichere Benutzung Ihres SCHOESSTEC-Pools aufzeigen.

Tauchen oder Springen ins Becken ist nicht erlaubt. Es ist ungefaehr 1,25M tief und dafuer nicht vorgesehen. Wenn Sie ins Wasser tauchen oder springen, koennen Sie sich schwer verletzen oder sogar sterben. Warnen Sie alle lhres Gaeste davor. Zeigen Sie alle Warnschilder.

Bauen Sie keine Rutschbahn oder gar ein Sprungbrett. Die Tiefe des Beckens reicht dafuer nicht aus. Halten Sie folgende Notfall-Numern bereit.

- Polizei
- Feuerwehr
- Doktor
- Ambulanz
- Krankenhaus

Erlauben Sie das Baden nicht, wenn sich nicht wenigstens eine andere Person innerhalb oder ausserhalb des Beckens befindet. Bedenken Sie, dass Kinder immer beaufsichtigt werden muessen.

Entfernen Sie grundsatzlich die Leiter, wenn der Pool nicht beaufsichtigt ist. Wir empfehlen zusaetzlich, das Becken abzudecken, wenn abzusehen ist, dass es fuer laengere Zeit nicht benutzt wird.

Gehen, klettern, sitzen, stehen oder gar springen von dem oberen Rand aus ist verboten. Er ist dafuer nicht vorgesehen.

Benutzen Sie das Filtersystem nicht, wenn sich Schwimmer innerhalb oder ausserhalb des Beckens befinden. Vergewissern Sie sich, dass alle Anschluss-Stecker und Steckdosen VDE geprueft sind.

Fuellen Sie keine Chemikalien nach, waehrend das Becken benutzt wird.

ZUR BEACHTUNG FUER POOL-BESITZER. Sie, NICHT DER HERSTELLER, tragen die alleinige Verantwortung fuer die Sicherheit aller Benutzer lhres Pools.

Alle elektrischen Teile Radio, Lautsprecher etc. und andere Geraete muessen vom Becken entfernt sein.

Das Wasser soll immer hygienisch sein. Halten Sie das Wasser des Beckens mit einem guten Filtergeraet und mit der regelmaessigen Anwendung der SCHOESSTEC-Wasserpflegemittel sauber. Unhygienisches Wasser ist eine Gefahr fuer die Gesundheit.

VORSCHLAEGE FUER DIE INSTANDHALTUNG DES BECKENS

Benutzen Sie einen klaren Nagellack fuer das Bedecken der Schrauben oder von Kratzern an der Poolwand (Rostschutz) oder den Vertikalverstrebrungen.

Die Innenfolie lhres Pools haelt am laengsten, wenn das Becken immer mit Wasser gefuellt ist.

Pruefen Sie regelmaessig saemtliche Schrauben und ziehen diese gegebenenfalls fest nach.

WINTERPFLEGE; ALLGEMEINE HINWEISE

Dieser Pool ist fuer die verschiedensten klimatischen Bedingungen geeignet. Wir empfehlen, im Winter den Pool nicht abzubauen sondern ihn winterfest zu machen. Sollten Sie ihn dennoch abbauen wollen, so muss dies aeusserst sorgfaeltig geschehen. Saemtliche Teile inkl. der Innenfolie muessen ABSOLUT trocken eingelagert werden. Pruefen Sie bei allen Metallteilen nach, ob evtl. Kratzer die Beschichtungen beschaedigt haben. Konservieren Sie die Kratzer mit klarem Nagellack.

DER WINTERFESTE POOL

Sie machen lhren Pool winterfest, indem Sie ein vielfaches der normalen Chlordosis dem Wasser hinzugeben. Falls Sie ein Filtersystem verwenden, dessen Zu- und/oder Abgang durch die Stahlwand fuehrt, so muss der Wasserspiegel einige cm unterhalb des tiefsten Punktes dieser Oeffnungen abgesenkt werden. Entfernen Sie das Filtersystem, nicht jedoch die Rueckflussduese und den Wandskimmer. Decken Sie den Pool sorgfaeltig mit einer SCHOESSTEC-Winterabdeckung ab.

Den Winter ueber koennen Sie lhren SCHOESSTEC-Pool ungestoert stehen lassen. Wir empfehlen jedoch, ab und zu, falls moeglich, den Chlorgehalt lhres Poolwassers zu kontrollieren und gegebenenfalls Chlor, Algen-Ex sowie pH-plus bzw. -minus nachzugeben.

