



Pool 1,37 m Sea Shore Hybrid

Pool 1,32 m Pacific Coast

Pool 1,22 m Southhaven

3,60 Ø 4,60 Ø 5,50 Ø

Läs bruksanvisningen **innan** du startar monteringen,

Vi rekommenderar dig att först göra alla förberedande arbeten fram till att poolväggen ska sättas upp. Invänta sedan en fin och vindstilla dag med sol och slutför jobbet.

Poolen ska fyllas med vatten samma dag till minst hälften. Vattnet stabiliserar poolen

FÖLJANDE VERKTYG & MATERIAL BEHÖVS:

Skyffel	Hacka	Kratta	Vattenpass	Måttband
Snöre	Silvertejp	Kniptång	Mattkniv	Sand
Spik	En liten träkäpp			

Rak bräda med längd som motsvarar poolens radie + ca 15 cm

Stödpinnar, ca 3 st per bottenräl och ca: 15-20 cm långa. De ska tjäna som tillfälligt stöd för bottenrälsen när poolen byggs. Dessa pinnar slängs när de utfört sitt "stödarbete".

ALLMÄNT

Kontrollera att alla detaljer finns med i förpackningarna före byggstarten. Se den medföljande amerikanska listan ("Costa del Sol") för bilder och antal.

Sätt ihop den medföljande poolstegen (se råd & tips i slutet på denna manual). Tänk på att denna pool inte är avsedd för dykning eller hopp. Det är föräldrars och andra vuxnas plikt att se till att så ej sker.

- Låt aldrig småbarn vara i en swimmingpool utan vuxnas uppsikt.
- Man får varken sitta eller klänga på pool-kanten. Den är inte konstruerad för detta.
- Följ bruksanvisningen noga och undvik egna patent.
- Eftersom poolen är av lättviktstyp, tål den ej vilda tonårslekar eller påstrukna vuxnas dito.
- Då och då kan det vara bra att kontrollera att alla skruvar i poolen sitter fast. Om ej, ska de efterdras men aldrig för hårt (bara så mycket att fjäderbrickor går ner och låser).
- Fyll inte din swimmingpool från egen brunn om vattnet är järnhaltigt. Även om vattnet till synes är klart i början så kommer det att missfärgas brunt när poolen kloreras.

Postadress:
Bårslövsvägen 3
253 73 GANTOFTA

Telefon:
042 - 15 82 00
042 - 15 75 30

Reg.nr:
556587-7254

Postgiro:
49 01 84 - 9

Bankgiro:
335-3158

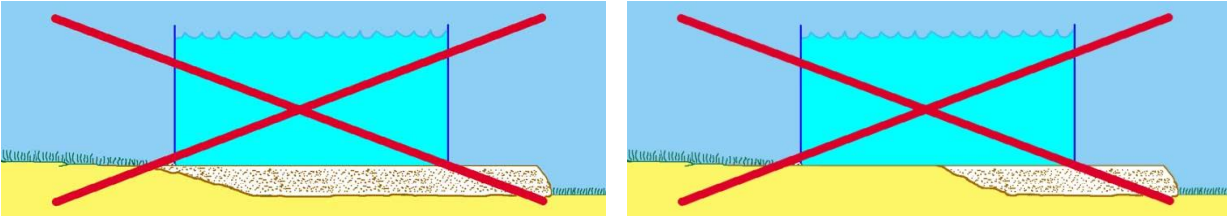
Hemsida: www.primastarpool.se

E-mail: pooler@primastar.nu

Vilka förarbeten krävs innan man kan ställa en swimmingpool på plats?

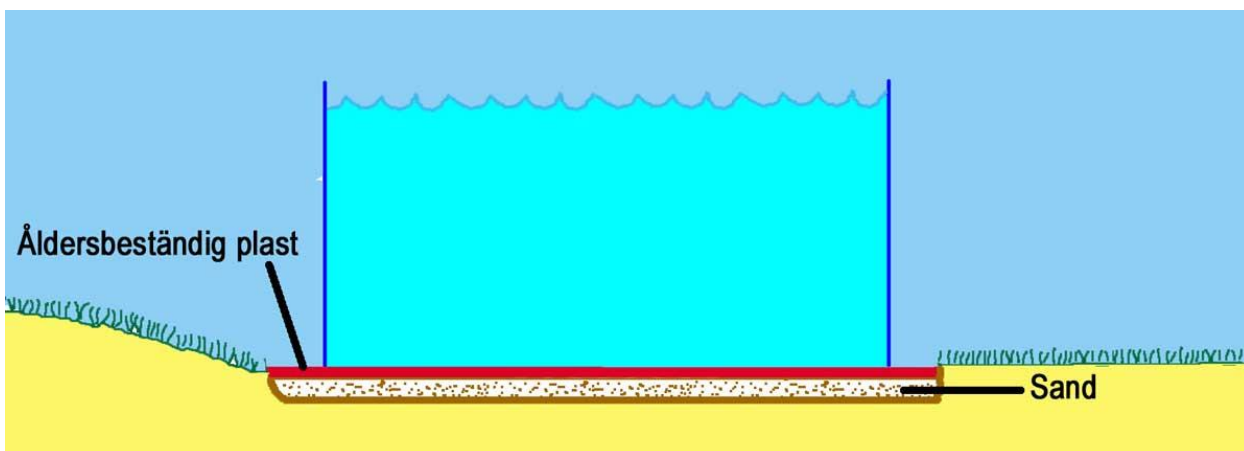
Kravet på fast mark i botten är detsamma om man ska ställa poolen uppe på backen eller gräva ner den helt eller delvis. Om det t.ex. är en gräsmatta som ska "släppa livet till" så ska gräs, rötter och mylla skyfflas bort. Du ska skapa ett fast underlag. Det går inte att använda fyllnadsmassor som underlag. Det måste vara ett jämnfast underlag för att undvika framtida sättningar. Denna uppmaning gäller även (och kanske särskilt) om Du ska placera poolen på

ett sluttande ställe. Då måste Du börja gräva vid den lägsta punkten och fortsätta vågrätt in i backen så att Du får det jämnfasta underlag som beskrivits tidigare. Om Du trotsar denna uppmaning och får problem så behöver Du inte ringa till oss och fråga om råd. -- Om Du tänker på att poolens vattenmassa har ett tryck mot marken motsvarande ett ton per kvadratmeter så förstår Du säkert att ett fast underlag är viktigt.



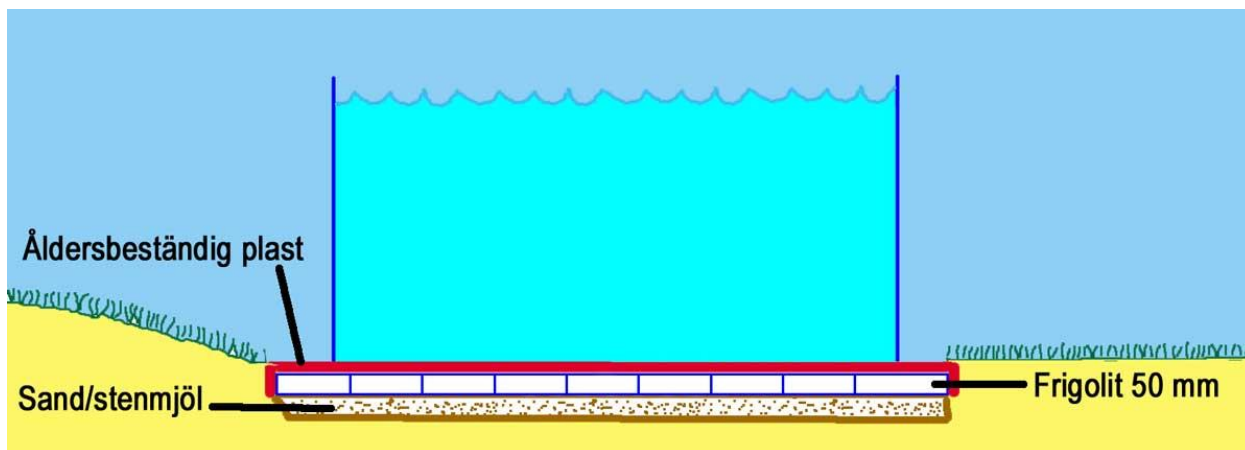
Den billigaste grunden.

Om Du nu ska ställa poolen uppe på en gräsmatta eller liknande så är det ofta tillräckligt att skyffla bort 5 - 10 cm jord. Ytan jämnas av med sand så att den blir slät och vågrät. Det är inte fråga om att skapa en tjock sandbädd utan Du ska bara använda så mycket sand som krävs för att skapa en jämn och slät yta. Tänk på att den färdiga ovansidan på den avstrukna sandgrunden ej får ligga högre än omgivande mark. På denna sandyta lägger Du enklast en åldersbeständig byggplast (se bilder nedan) och sedan är det bara att börja monteringen. Stenmjöl kan ersätta sand. En markduk kan läggas ovanpå sand/stenmjölsytan för att skydda poollinern. Använd inte nålfiltsmatta eftersom den "glider" mot linern.



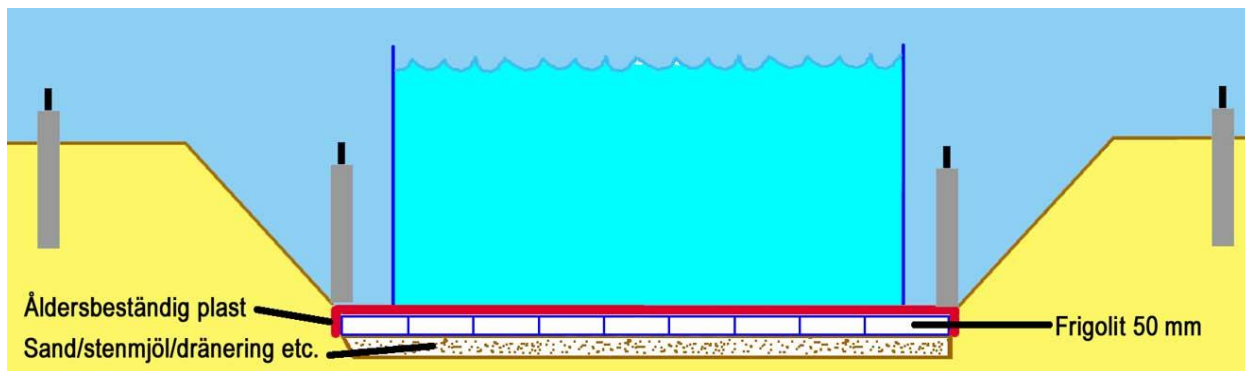
Den vanligaste grunden.

Många kunder väljer att lägga 5 cm byggfrigolit (hård typ s.k. byggfrigolit) ovanpå sandgrunden. Frigolitskivorna bör limmas/tejpas samman och avjämnas i skarvarna så de ej syns genom poolduken i botten. Ovanpå frigoliten kan man lägga en åldersbeständig plast som går hela grunden ut och viks ner över ytterkanten. Ett extra skydd mot frigoliten beroende av vad som ska läggas runt poolen; sten, trätrall etc. Tänk återigen på att den färdiga grundens ovansida INTE får ligga högre än den lägsta punkten på omgivande fasta markyta. Frigolit (vår artikel 15-1900 och bottenmatta artikel 15-1850) kan beställas ur vårt sortiment.



Nergrävd swimmingpool.

Många frågar om man kan gräva ner våra swimmingpools. Svaret är Ja! Du måste då tänka på att Din swimmingpool ska "leva sitt eget liv" ; dvs. den får inte stödja andra konstruktioner än sig själv. Jord/grus får inte vila mot poolens ytterväggar. Inte heller får jord och grus riskera att rasa ner mot väggarna vid t.ex. häftiga regn mm. Detta problem löses enklast genom att man släntar av jorden ut från poolens bottenplatta (marken som poolen står på). Det utgrävda hålet kommer alltså att likna en trätt med vågrät botten. Jorden kan också hållas undan genom tvångsmässiga åtgärder; t.ex. genom murning och annat men det är mer kostsamt. Huvudsaken är att Du håller undan jord och grus bort från poolväggen. Hur det går till spelar ingen roll. Ibland kan det bli fråga om att fråga någon byggkunnig. Det är svårt att ge exakta råd utan att ha sett den aktuella byggplatsen. Den sålunda "nergrävda poolen" färdigställs sedan lättast genom att man lägger ett trädäck fram mot poolen. Detta trädäck stötts närmast poolen av plintar i en ring runt poolen. Dessa plintar sätts ca 20-30 cm från poolväggen. När arbetet är färdigt har man en pool, som står fritt för sig själv under markplan och har karaktären av en "riktig" pool i en helt annan prisklass - kanske tio gånger så dyr. Trädäcket, som nu ligger närmast runt poolen, är behagligt att gå barfota på eller att sola på. Det finns ett antal kunder, som gräver ner sin swimmingpool helt i marken och lägger plattor fram till poolkanten. Viktigt är i sådant fall att t.ex. sätta en platonmatta runt poolen, så att återfyllnaden ej ligger an mot poolväggen. Man återfyller med sand blandat med torrbruk, som efter en tid bränner och stelnar. Ska man byta poolduken eller dylikt, får man problem om inte väggen håller för trycket. Man får även tänka på att surt vatten kan komma att stå runt poolväggen, som på sikt orsakar rostskador på poolväggen.



RÄTT PLATS FÖR EN SWIMMINGPOOL.

Det kan inte nog understrykas att en pool ska stå vågrätt. Lägg ner arbete så att det verkligen blir så. Slarv i denna del kan betyda blod svett och tårar framöver (dessutom elaka kommentarer från grannar och bekanta)

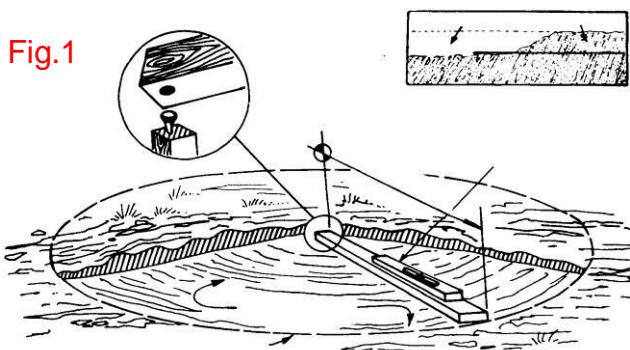
Om möjligt ska träd undvikas i närheten av poolen, eftersom löv faller i vattnet och dessa måste bort på ett eller annat sätt (oftast är det pappa i huset som får jobbet). Se till att det finns elström och vatten inom räckhåll. En pool bör inte sättas upp på en plats där barn kan hoppa ner i den från en mur, tak, balkong eller liknande.

Slutligen -- Försök inte sätta upp poolen när det blåser!
Pool-väggen har ett mycket större vindfång än du kan föreställa dig!

FÖRBERED PLATSEN

Slå ner en påle i centrum så att den **sitter** i markhöjd på den plats du valt för poolens placering och slå i en spik i **pålens centrum**. Tillverka ett snöre med öglor i båda ändar. Den totala längden ska vara poolens radie plus ca 20 cm (inget kritiskt mått). Snörets totala längd ska med andra ord vara ca 2.50 m för en 4.60

Fig.1



meters pool. Om du nu sätter ena öglan över spiket i centripålen och sätter en pinne eller skruvmejsel i den andra öglan så kan du lätt ritsa upp en cirkel som har en diameter på ca 5 m; dvs. det grävområde du behöver vid uppsättandet av en 4.60 meters pool. För de andra storlekarna gör du på motsvarande sätt. Du behöver alltså ett grävområde som har en diameter som är ca 40 cm större än poolens diameter. Detta för att underlätta ditt arbete vid slutmonteringen.

Gör ett motsvarande hål i brädan (som ska användas vid avvägningen) till spiken du satt i mittpålen Fig.1. Tejpa ett

vattenpass på brädan så som visas i Fig.1. Nu har du ett redskap som exakt visar vad som är vågrätt och det är bara att starta skyfflandet. Du ska hela tiden ta bort jord tills Du fått hela området i våg. Lagg **aldrig** i jord eller grus för att fylla upp till vågrätt. Börja därför från den **lägsta** punkten och gräv bort ca 5-8 cm. Detta är mycket viktigt och vi ber dig enträget att inte fuska i denna del av arbetet.

När du lyckats få hela poolområdet i våg, avjämnar du grunden med sand (inte grus). Här har perfektionister möjlighet att visa upp sig på styva linan och åstadkomma 0-tolerans. För övriga räcker det med 1 till max 2 cm utanför 0-toleransen. Strilvattna grunden och trumla/padda för att få den så hård som möjligt; detta för att undvika sättningar i grunden efteråt. **Varning!** Avjämnningen med sand får **aldrig** komma högre än den lägsta punkten på urgrävningen. Om så blir fallet kan det innebära att sanden spolats bort och bottenrälisen inte längre står på fast grund. Man kan också uttrycka det så att sanden ska vara "inlåst" av den omgivande marken.

För att skydda pool-linern, ska du använda en åldringsbeständig byggplast, som läggs ovanpå sandbädden. Lagg först en våd från vänster ytterkant och in på grunden. Nästa våd från motsvarande ytterkant och in så de ligger "omlott" i mitten. När Din swimmingpool är klar, skärs plasten av minst 20 cm utanför bottenrälisen eller mer om grunden är större. Gräs ska ej växa intill poolens vägg. Man kan lägga impregnerat trä eller sten runt poolen. Se till att det finns lite marginal så att material inte skaver mot bottenrälisen.

Många väljer att lägga "hård byggfrigorlit 50 mm" som grund ovanpå sand/stenmjölsbädden. Tänk på att skarvarna från byggfrigorliten syns igenom när poolen är fylld om de inte har jämnats av vid monteringen.

Se beskrivning och bilder på sidan 2 – 3 i inledningen av denna manual.

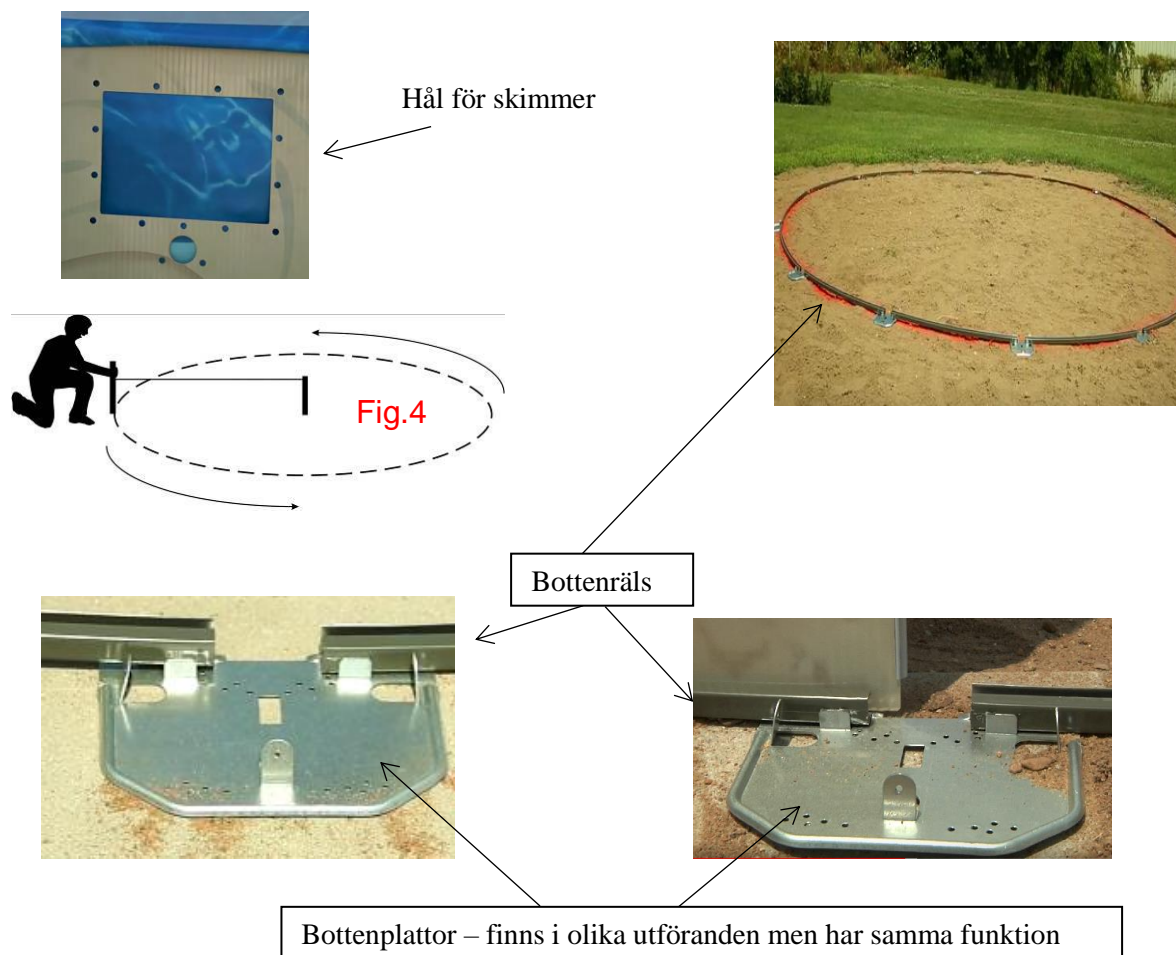
Nu är det dags att dra en ny noggrann radie. Sätt snöret i mitten igen. Se till att måttet till nästa ögla är radien plus 1 cm. Drag en fin linje med en tuschpenna eller liknande i plasten. Öka måttet igen med 1 cm och gör 2 likadana ringar till. Nu har du 3 ringar att välja mellan senare i bygget. Ta nu stödpinnarna och sätt ca 3 st per bottenrällsbit på linje nr 1, som du ritade. Slå ner pinnarna intill linjen så de sticker upp 2-3 cm ovanför grunden. Det är inte så noga vad dessa pinnar består av. De ska endast användas tillfälligt för att hjälpa dig att hålla botten-rällsen på plats inför slutmonteringen. Därefter tas de bort och kan kastas.

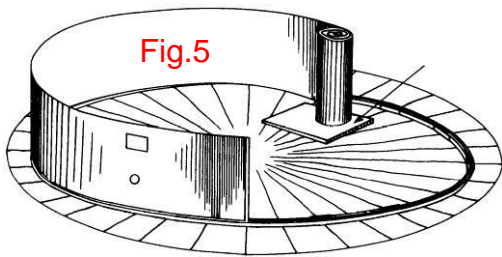
Tips! Om någon gång i framtiden poolduken ska bytas, måste du se till att poolväggen (efter tömning på vatten) hindras från att fall in eller ut. Poolen är mycket känslig i detta skede och tar skada om den "välter". Om man bygger in poolen under trädäck bör man ha ca 7 cm spelrum från poolens topp till undersidan trädäcket. Poolen rör sig lite fram och tillbaka när man badar och får därvid inte stöta mot trädäcket. Mellanrummet möjliggör linerbyte utan att trädäcket måste demonteras.

Lägg ut poolduken (vinyl-linern) i solen samma dag som poolen ska monteras. Duken mjuknar i solvärmens och blir mycket lättare att hantera och Du får mindre veck vid installationen i swimmingpoolen. Se till att placeringen av en vertikal (lodrätt stödben) inte kommer i vägen för skimmer och munstycke för vattenretur som ska monteras senare (se håltagningen i poolväggen).

MONTERING AV SWIMMINGPOOL

I de allra flesta fall finns ett förberett urtag i pool-väggen för skimmern/bräddavloppet. Skulle så inte vara fallet använder du skimmerns plastsarg som mall för håltagning och upptagning av fyrkantiga hålet i poolväggen. Här kan en bågfil eller stadig dolk användas. Har man tillgång till en nibblingsmaskin så är det ett bra alternativ. Planera så vinden blåser **in** i skimmern/bräddavloppet. Har man vinden mestadels från väster, sätter man följaktligen skimmern i öster. Sätt samman bottenrällerna till en cirkel med hjälp av bottenplattorna. De provisoriska stödpinnarna du satt i tidigare fixerar nu poolens rundhet på utsidan. Kontrollera med hjälp av centrumpålen och ett snöre att du fått poolens bottenkrans på rätt plats - se fig. 4.

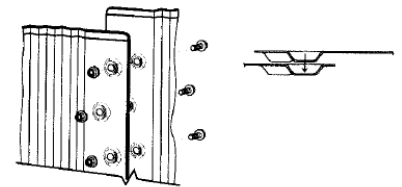




Det behövs nu minst 2-4 nyktra personer för att sätta upp poolväggen såsom fig. 5 visar. Notera skivan som stödjer den tunga och otympliga poolväggen (spånplatta, masonit mm) Försiktighet i denna del av monteringen rekommenderas varmt. Ta det lugnt och arbeta absolut inte när det blåser. Vindfånget gör arbetet onödigt svårt och resultatet blir som regel sämre. På kartongen med poolvägg finns uppåt-pil markerad.

Poolväggens förslutning mellan start och slut kan variera beroende på poolmodell. Antingen en skena som dras över kanterna på sidan av väggen eller med mutter och skruvlåsningssystem där väggens start och slut överlappar varandra. Se bilder nedan

Mutter och skruvlåsningssystem



Har du köpt pool-belysning som ska monteras i poolväggen, förborrar du hål innan du fortsätter.

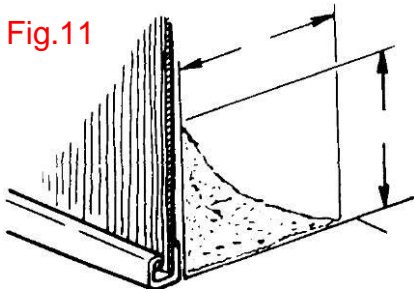
Här följer ett av de viktigaste momenten.

Kontrollera poolväggen runt om igen. Bottenrälsen justeras så att den ligger lika långt ifrån **en** av de hjälplinjer du ritat tidigare. Väggen ska stå ledigt i bottenknan och stå vinkelrätt runt om mot underlaget. Om justering är nödvändig, rucka på bottenplattorna och placera om stödpinnarna. Låt dessa sitta kvar tills poolen är fylld. Var mycket kritisk i detta moment. Kolla hellre tre gånger för mycket än för lite. När poolen väl vattenfylld går det inte att rätta till något. Av det ovan sagda förstår du att det är mycket viktigt att din swimmingpool blir helt rund. Blir den lite oval, blir det svårt att få linern ligga rätt.



Skydda pool-linern (pool-duken)

Fig.11



Du ska lägga sand (inte grus) runt hela poolens innerkant ca:15 cm hög och bred - se fig.11. Detta skyddar linern, eftersom övergången mellan botten och poolvägg blir mjukare. Börja med att sätta silvertejp på rälsen runt om, som tätar springan mellan rälsen och poolväggen - se bild till vänster nedan. Du skapar sandvallen med hjälp av en pappskiva som du klipper till i rätt form. Var noga med att vallen har samma form runt om. När vallen är lagd rekommenderar vi att du på poolväggens insida tejpar överblivna plastremсор så att de hänger/ligger över sandvallen. Detta skyddar både poolduken och vallen i sig själv. Använd små silvertejpbitar

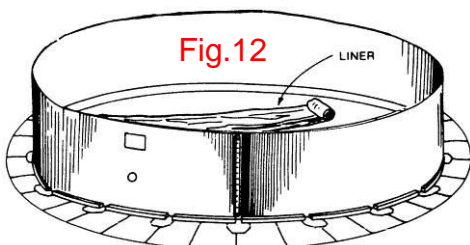
när du sätter fast plasten och klipp remsorna så att de kommer att falla ner över sandvallen med ett överskott om ca 5-10 cm. Klipp sedan små hack in i remsorna så att de faller på plats omlott. Det färdiga resultatet ser du på den högra bilden nedan. Om man inte vill göra en sandvall kan man investera i en poolvall som ersätter sandvallen. Poolvallen lämpar sig bäst för pooler som byggs på byggfrigoelit (Art:nr 15-1800). Poolvallen är lättarbetad. Använd silvertejp för att hålla poolvallen på plats och morakniv för att anpassa poolvallen. Rengör poolbotten/grunden från smuts mm. **mycket noggrant** före montering av poolduken.



Montering av poollinern (poolduk)

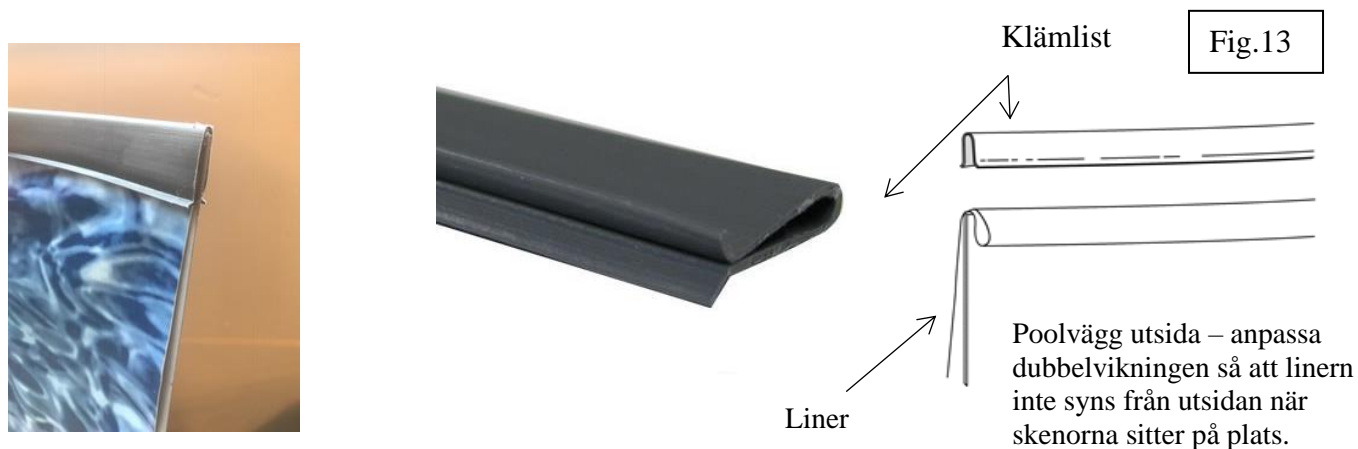
Kontrollera poollinern och svets-skarvarna mycket noggrant så att inga hål eller defekter finns. Följ svets-skarvarna i hela dess längd. Störande överlapp kan klippas bort om man är pedant. Notera att hål och revor som orsakas vid själva byggandet av poolen inte ersätts via garantin.

Observera att det finns olika sätt att installera linern på. I engelsk manual samt videolänk från vår amerikanska leverantör monteras linern i ett senare skede. Detta fungerar också bra men vi rekommenderar att linern monteras såsom vi beskriver i denna manual.



Du lägger först ut linern på pool-botten såsom fig. 12 visar och hänger upp den över pool-kanten. Här måste du vara försiktig och inte slarva eller jäkta. Bred ut linern på botten så jämnt som möjligt. Den tröga/småknottiga sidan ska sitta inåt mot de badande. Se till att skarven, som löper runt dukens botten, kommer lika långt från poolens vägg runt hela poolens omkrets. Linern tillverkas som en pannkaka i botten med stående vägg. Det betyder att man kan följa skarven längs hela poolbotten och bedöma om den ligger rätt i förhållande till poolväggen.

Plastklämlisterna (eng. plastic coping) används som breda "klädnypor" vid monteringsarbetet med linern - se fig.13. Den stora duken kan vara lite knixig att få rätt med en gång och det kan bli nödvändigt att sätta på och ta av klämlisterna några gånger innan du blir nöjd. Klämlisterna kan med fördel sättas med "lucka" i detta arbete. Vanliga klädnypor kan också användas för att hålla rätt på linern vid monteringsbörjan (tips från kund).



Fyll poolens botten med ca 2 cm vatten. Arbetet går lättare om du fyller med varmt vatten ca.20 grader. Släta (sträck inte) ut eventuella veck i botten. Börja från mitten och gå mot poolväggen. När du är nöjd med detta arbete fortsätter du att fylla på vatten. Efterhand som vattennivån stiger har du möjlighet att lossa på klämlisterna och justera bort veck, som uppstått i duken på poolväggen. Fortsätt att fylla på vatten och justera.

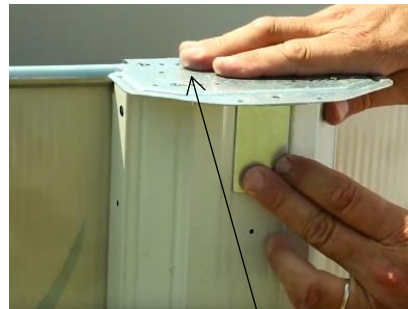
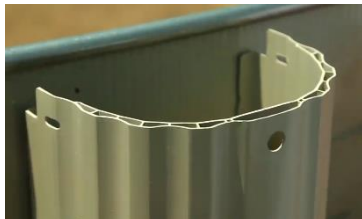
Förbered monteringar som ska göras i poolväggen: Returinlopp – Skimmer – Poolbelysning.

Avbryt vattenpåfyllningen ca 5 cm under respektive håltagning. Se till att poolduken är slät hela vägen upp före installation. När skimmern är på plats (med sin packning), fyller du poolen med vatten upp till vippluckans ovankant. Slutmontera linern genom att först vika poolduken dubbel så att den överskjutande duken hänger dubbel på poolväggens **insida** (det överblivna ska vila mot stålet på pool-väggens insida). Vikningen görs så att klämlisterna, stabiliserings-skenorna och topprälserna "gömmer" den dubbelvikta linern och samtidigt låser och håller den på plats i poolväggens ovankant. När man tittar på poolen ska man på utsidan inte se någon del av linern sticka ut när detta arbete är rätt utfört.

När du är nöjd med linerarbetet, skimmer, retur och ev. belysning, trycks alla klämlister ner på plats längs hela poolväggens ovankant och stabiliserings-skenorna (stål) monteras. Dessa finns i två storlekar och monteras genom överlappning och trycks ner över klämlisterna med ca 15 cm överlapp. Fig.13 gäller ej melerad/ljusblå liner 0,6mm då den är för tjock för dubbelvikning. Klipp av överskott och fäst skena/toppräls)

Montering av toppräls och vertikaler

Nu monteras poolens vertikaler och toppräls mot topp- och bottenplattorna. Det finns flera olika håltagningar för att passa till ett stort antal poolvarianter. Markera med filtspenna de hål som blir aktuella för din pool. Se bilder.



Vertikaler



Topp-platta med håltagningar



Toppräls



Skarvtäckning över toppräls.
Utseendet kan variera



Vertikaler



Starta upp och klorera swimmingpool med något av våra sandfilter: Optima, Atlet eller Royal

Följ anvisningarna i manualen för sandfilter och pumpmotor. Bada inte i poolen med pumpen igång om du inte har jordfelsbrytare (det gör ingenting att vara lite extra försiktig här – vatten och el är trots allt en farlig kombination). Använd medföljande klorinator till klorpucken. Klorpucken ska således inte läggas i skimmerns grovsil. På vår hemsida finns en länk till vår klorleverantör "Saniklar". Där hittar du den hjälp du behöver om något problem uppstår med vattnet. Se nedan under råd och tips hur du startar upp en swimmingpool.

RÅD & TIPS

VATTNET

Vattnet i en swimmingpool måste hållas rent och det sker normalt genom klortillförsel. Klor hindrar tillväxt av alger och bakterier. Du måste skaffa en klormätare så att Du kan kontrollera att vattnets klorhalt håller sig inom 1,0 -3,0 mg/l.

Även pH-värdet i vattnet ska fortlöpande hållas inom 7,2--7,6. Om värdet tillåts sjunka under 7,2 blir vattnet surt och kan ge ögonsveda. och orsaka skador på poolmaterialet. Om värdet ligger över 7,6 känns vattnet fett och blir obehagligt för de badande. Idealområdet för pH-värdet är 7,2-7,6.

VARNING

Lägg aldrig klortabletter direkt i en swimmingpool utan endast i en klorinator.

Klor i koncentrerad och fast form kan skada poolduken vid direktkontakt. Blanda aldrig olika poolprodukter med varandra. Tillsätt ALDRIG vatten till klor, tillsätt ALLTID klor till rikligt med vatten.

POOLKEMIKALIER

Ett gott råd till dig som kund är att alltid köpa klorprodukter hos Primastar. Vi har då bättre möjligheter att hjälpa dig om det blir problem. Det kan ibland, beroende på var man bor, vara svårt att få ta i de pooltillbehör man behöver och kostsamma resor till och från återförsäljare kan bli följden. Det är enkelt att före säsongen beställa de varor man behöver för kommande badperiod. Hos oss kan du få hjälp att räkna ut vad du behöver för inför säsongen och du slipper köra runt och leta.

HÄR FÖLJER EN BRA KLORERINGSMETOD.

Uppfylld swimmingpool. Uppstart inför säsongen. »»» Chockklorering

Vårt chockklor Saniklar Super Boost är ett ostabiliserat (ger inte klorblockering) lösligt granulat som kan användas i alla typer av pooler för daglig klorering och periodvis chockklorering.

Dosering:

1. Mät poolens klorhalt med pooltestern och justera till 1 - 3 mg/l.
2. Om klor-värdet sjunker under 1 mg/l, tillsätt (helst på kvällen) 100 g =1 dl Super Boost per 25 m³ vatten.
3. Justera pH till 7,0–7,4 före tillsättning Sprid ut den rekommenderade mängden av produkten över största möjliga yta, framför allt på poolens djupaste delar, för att undvika risken av att poolmaterialet bleks. Cirkulationspumpen skall gå under och efter tillsättningen. Efter cirka 15 minuter kan effekten kontrolleras genom en ny klormätning.

Chockklorering vid uppstart av pool:

4. Vid nyfyllning eller uppkörning vid säsongstart behövs en klorchock. Tillsätt då 500 g = 5 dl Super Boost per 25 m³ vatten.

- Lägg en puck "Maxi 2000" i klorinatoren (en 200g puck = 1 vecka för 25 kbm vatten). Nedan har vi räknat ut hur länge en puck ska vara. Lite underdosering är bättre än överdosering. Tar pucken slut för tidigt eller för sent, justeras klorinatoren så att pucken fördelar sig bättre över angivna dagar. (Klorpucken tenderar att sänka pH värdet)
- Blir pH-värdet för högt/lågt använder Du pH-Minus respektive pH-Plus. Se värdena under rubriken "Vattnet" ovan. Tänk på att när Du chockklorerar en swimmingpool ökar pH värdet. Vänta ett dygn innan Du sätter in pH-Minus eftersom värdet brukar stabilisera sig.
- När värdena är stabiliserade ska poolvattnet bevakas dagligen i början. När Du efter en tid blir mer van, kan intervallerna öka. Varmt poolvatten förbrukar mer klor än kallt vatten.. Justera med chockklor när DPD värdena sjunker (se anvisning på burken). Var noga med pH-värdena. Använd **aldrig** mer puckar än vad som föreskrivs utan justera med chockklor.

NET´SKIM

Använd alltid Net´Skim i skimmer-korgen. Det är ett speciellt mellanfilter, som sätts runt skimmer-korgen. Du sparar både pengar och rengöringsarbete. Huvudfiltret blir inte igensatt så snabbt. Net´Skim filtret tar även hand om det mesta av det du "bottensuger" upp ur poolen. Bara de allra minsta partiklarna går igenom och vidare mot huvudfiltret. Net´Skim filtret, som alltså skonar huvud-filtret, är lätt att tömma och sätta tillbaka. Var noga med att tömma filterkorgen i skimmern. Löv och annat skräp **får inte** blockera vattenflödet för mycket. I så fall kan filterpumpen gå torr och förstöras pga överhettning (genom vattenbrist).

BOTTENSUGNING

Stäng av motorn och öppna locket på skimmern. Sätt adaptorn för bottensugaren ovanpå grovsilen/filterkorgen. Tryck fast slangen på bottensugarens munstycke och för ner den i vattnet. Fira ner resten av slangen lodrätt så den hela tiden blir **vattenfylld** (det går ej att fylla slangen genom att dränka hela slangen). Vik sedan ut vippluckan och för in slangen och för den på adapterplattans stös (pip). För att inte få all smuts ner i huvudfiltret använd alltid Net´Skim runt grovsilen. Net´Skim förfilter/strumpa skonar huvudfiltret och detta behöver inte rengöras så ofta som annars. Väljer man att ta bottensugarslangen upp över poolkanten och ner i adaptorn (vilket är helt ok) så håll handflatan för slangöppningen så att ingen lufficka bildas. -- Glöm inte att ta bort adaptorplattan från skimmern när du är klar med bottensugningen.

POOLTÄCKE – ÖVERDRAG

Låt poolskyddet vara på din swimmingpool när poolen ej används. På så sätt behåller du värmen bättre i poolen och slipper få i en massa nedfallande skräp från träd och annat. Har du vårt soltäckes, räcker det oftast med detta (bubblorna ska ligga neråt). Men av säkerhetsskäl bör man lägga poolskyddet ovanpå soltäckets. Särskilt om du inte har full uppsikt över poolen

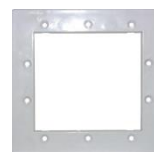
STEGEN.

Lägg en gummimatta (bilmatta t.ex.) under fötterna på stegen inne i poolen för att skona poolduken i botten. Ta alltid ur stegen efter badet (avser vår galvaniserade stege). Det klorhaltiga poolvattnet i kombination med fel pH-värde kan angripa stegen. Om stegen visar tecken till att vilja rosta kan man det vara en god idé att måla stegen med Hammarlack". Detta kommer att bromsa ytterligare rost men inte permanent förhindra den.

Även en rostfri stege kan visa tendenser att få "rostrinningar" vid stegens fastsättningsbultar i ledstängerna. Detta beror på att det sitter fastsvetsade muttrar inne i rören och själva svetsningen har påverkat rostfriheten negativt just vid dessa punkter. Rinningarna är mycket lätta att gnida bort med lite Autosol eller liknande och bör framför allt göras i samband med vinterförvaringen. Då glänser stegen som ny igen till våren ☺

VINTERFÖRVARING

Städa poolen noggrant så att botten är helt fri från grus, småsten mm.
Chockklorera och överklorera ca 50%



Swimmingpool med sandfilter: Töm ner vattennivån till skimmerns nedre kant. 

Ta bort alla lösa delar i skimmern. Koppla bort slangarna och sandfiltret.

Dränera sandfiltret och pumphuset och torka rent. Förvara dessa delar inomhus.

Se separat manual för sandfilter och pumphuset.

Lägg i 5–10 plastdunkar delvis fyllda med sand som flyter med näsan ovanför vattenytan. Lämpliga dunkar är 5 liters dunkar (en del kallar dem hembränningsdunkar).

Man kan istället för dunkar lägga ett antal frigolitblock i storlek ca: 60x60 som är enklare.

Dunkarna/frigolitblocken tar bort sprängverkan när poolvattnet fryser till och tjänar som stöd för överdraget när det kommer regn och snö. Låt täcket flyta på vattenytan. Det får ej spännas som ett trumskinn. Spänn fast pooltäckets noga. Om Din swimmingpool står ovan mark, så ta gärna en rulle sträckfilm (samma film som man använder att filma in varor på pallar vid transport) och filma in hela poolväggen. Detta håller pooltäckets fast på utsidan när höststormarna sätter igång och skyddar poolväggen under vinterhalvåret.

Små skador på poolväggen från sand och småsten (som stenskott på en bil) kan senare orsaka rostangrepp. Småskador måste genast målas över med lite klar nagellack eller färg. Pooltäckets kan ibland behöva hållas nere med några små stenar. De läggs på täckets ovansida runt om; en bit från poolkanten. Detta hindrar blåst från att skapa ballongverken inne under pooltäckets. Tänk på att det kan blåsa hårt.

Du måste vara mycket uppmärksam på att dränera pooltäckets när det har regnat mycket. Pooltäckets samlar stora mängder regnvatten, som --om det inte dräneras bort -- i värsta fall kan knäcka poolväggen.

Dräneringen sker på samma sätt som när man slangar/knycker bensin från egen eller annans bil. Tänk på att ett täcke som får ligga och fladdra som en flagga förstörs på mycket kort tid.

Gäller både vinter och sommar.

POOLDUKEN

Var observant på om du får hål i pool-duken. Ett hål måste lagas omgående. Vatten som får stå mellan pool-duken och stålväggen en längre tid skapar rostangrepp på poolväggens insida. Om detta läckage får fortsätta ostört "åravis" kommer det klorhaltiga vattnet att förstöra poolväggen.

KONTROLLERA SKIMMER OCH GENOMFÖRINGAR I POOL-VÄGGEN

Gör en årlig kontroll av de genomföringar du kommer åt i första hand, skimmern och returloppet. Skruva bort och kontrollera att det inte finns någon läcka. Finns läcka ser man i regel lite tendenser till rost. Slipa bort detta, måla på med rostskyddsfärg och återmontera.

Har du något bra eller roligt tips? – Hör av dig till oss så att även andra kunder kan få del av tipsen. Använd e-mail »»» pooler@primastar.nu

Postadress:
Bårslövsvägen 3
253 73 GANTOFTA

Telefon:
042 - 15 82 00
042 - 15 75 30

Reg.nr:
556587-7254

Postgiro:
49 01 84 - 9

Bankgiro:
335-3158

Hemsida: www.primastarpool.se

E-mail: pooler@primastar.nu