

Sestavení bazénu s konstrukcí

Způsob sestavení bazénu s konstrukcí silně ovlivňuje jeho stabilitu při napuštění a používání. Je hned několik bodů, které byste měli mít při sestavování bazénu na paměti. Níže uvádíme několik z nich:

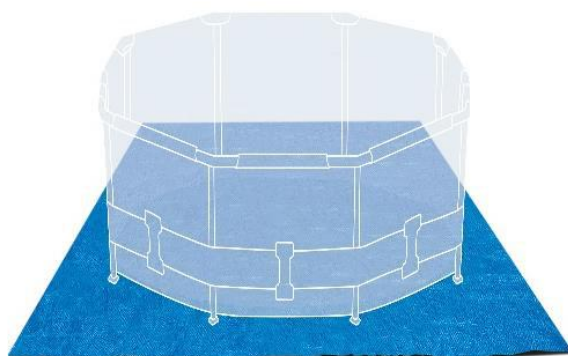
Obecné informace

Vyrovnaný povrch země

- ✓ Ujistěte se, že stanoviště, na které pokládáte bazén, není nijak nakloněné.
- ✓ Ujistěte se, že okolo bazénu bude dostatek místa. Nechte si kolem perimetru bazénu alespoň 1 m volného prostoru – na kovovou konstrukci (podpěry) a příslušenství (např. filtrace). Zároveň byste měli mít dostatek prostoru i pro pohodlné užívání bazénu.
- ✓ Ujistěte se, že stanoviště, na kterém bude bazén stát, je rovné.
- ✓ Odstraňte kamínky, větvičky a jiné ostré předměty, abyste se vyhnuli případnému poškození bazénu.
- ✓ Pokládejte bazén pouze na tvrdý povrch jako jsou například zahradní dlaždice, aby povrch bez problému unesl váhu napuštěného bazénu.
- ✓ Měkký, písčítý nebo nestabilní povrch způsobí propad konstrukce, což může negativně ovlivnit stabilitu celého bazénu.

Podložka pod bazén

Vždy pokládejte bazén na podložku, abyste předešli poškození dna bazénu. Většina bazénů má podložku přibalenou v balení. Pokud ji v balení nemáte, lze použít pod bazén jakoukoli jinou plachtu.



Sestavení bazénu s konstrukcí

Rozložení bazénového pláště a konstrukce

- ✓ Sestavujte bazén s konstrukcí vždy alespoň ve dvou lidech
- ✓ Rozložte plášť tak, aby byl přesně uprostřed podložky a okolo okrajů měl stejně velký prostor
- ✓ Položte všechny části konstrukce okolo bazénového pláště



Varování: Netahejte konstrukci ani plášť bazénu po zemi, mohli byste je poškodit. Netahejte bazénový plášť za rukávy, upevňovací pásy ani za bazénové řemínky.

Nasouvání konstrukce do pláště

- ✓ Nechte bazénový plášť na chvíli na slunci, aby PVC materiál trochu změkkl – to je velmi důležité. Konstrukce se bude lépe nasouvat do pláště.
- ✓ Kovovou konstrukci před nasouváním do rukávů posypejte mastkem nebo tělovým pudrem, abyste co nejvíce předešli slepení konstrukce a pláště během teplého počasí. Zjednoduší se tím i následné vyndávání tyčí z rukávů při rozkládání bazénu na konci sezóny.
- ✓ Nejdříve vložte do rukávů horizontální tyče konstrukce, potom nasadte T-spoje a poté rohové díly. Nakonec můžete nasadit nohy a boční podpěry.

Napouštění vody do bazénu

- ✓ Před napouštěním zkontrolujte, že je vypouštěcí ventil z vnitřní i z vnější strany bazénového pláště pořádně uzavřený.
- ✓ Upevňovací pásy, podpěry ve tvaru „U“ a/nebo vertikální nohy by měly být kompletně natažené a narovnané.

Sestavení bazénu s konstrukcí

- ✓ Napuštěte bazén do výšky 3 cm. Překontrolujte, jestli někde neuniká voda. Zkontrolujte, zda není velký rozdíl ve výšce hladiny na jednom a druhém konci bazénu.
- ✓ Dno bazénu by mělo být co nejvíc rovné – ohyby pláště můžete narovnat tak, že z prostředka bazénu vytlačíte přehyby směrem ven ke vnějšímu okraji. Toto dělejte pouze bosýma nohama
- ✓ Pokud nikde neuniká voda a dno je narovnané, pak můžete dopustit zbytek vody. Napuštěte bazén do úrovně jednobarevného rukávu. Během napouštění je důležité, abyste upravovali konstrukci tam, kde to bude potřeba. Průběžně kontrolujte, zda jsou upevňovací pásy stále natažené a narovnané a zda jsou podpěry/nohy na správném místě.
- ✓ Když se stěna s horizontálními nosíky prohýbá směrem do bazénu, stačí dál dopouštět vodu. Díky vodnímu tlaku se nosíky těsně před naplněním bazénu samy narovnají do správné pozice.



Doplňující informace:

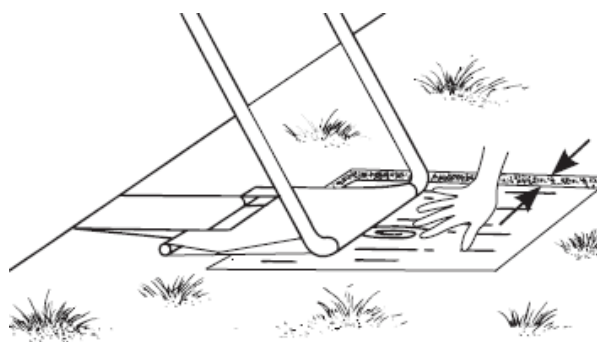
Upevňovací pásy, boční podpěry a nohy

- ✓ Ujistěte se, že jsou upevňovací pásy kompletně natažené a narovnané po celé jejich délce.
- ✓ Zkontrolujte, že jsou boční podpěry ve správném úhlu nebo nohy bazénu narovnané (kolmá pozice).
- ✓ Během napouštění vody do bazénu průběžně tyto části a jejich stanoviště stále kontrolujte.

Sestavení bazénu s konstrukcí

Podklad pod podpěru „U“

- ✓ Pokud bazén nestojí na betonu, pak podložte podpěru „U“ dřevěnou deskou (nebo použijte jinou pevnou desku, např. tlustou zahradní dlaždici). Podložka zabraňuje skluzu podpěr a jejich propadu do země. Propad konstrukce může vyústit v deformaci bazénu nebo až k jeho zhroucení!
- ✓ Ujistěte se, že podložky mají rozměr min. 34 x 34 cm tak, aby mohly podepřít celou stranu „U“ podpěry, která leží na zemi.



Varování: Podložku vždy zakopejte do země tak, aby bylo dno bazénu na stejné úrovni jako horní plocha podložky. **DŮLEŽITÉ!**

- ✓ Pokud podložky nezakopete do země, pak budou podpěry položené ve vyšší úrovni než dno bazénu. Tím zásadně ovlivníte stabilitu konstrukce a podpěra se může ohnout nebo i zhroutit a bazén se může zdeformovat či úplně zhroutit.

Sestavení bazénu s konstrukcí

Rohový díl

Bazén je navržen tak, aby se rohové díly mohly hýbat. Bazénový rám tak lépe absorbuje tlak, vznikající při používání bazénu, kdy se voda houpe do stran. Všechny rohové díly tedy musí být uvolněné (schopné pohybu). Pokud je rohový díl zaseklý:

- ✓ Zatlačte rohový díl dovnitř, dokud se scvaknutím díl neuvolní.
- ✓ Ujistěte se, že je bazén postavený správně podle uživatelského manuálu.



Upozornění: Podrobnější informace naleznete v **uživatelském manuálu**.



Další informace najdete na portálu zákaznické podpory INTEX
www.intexsupport.com