

Zazimování bazénu

Autor : GHC Invest, s.r.o.

Publikováno : server TZB Info, 27.9.2006

Na konci koupací sezóny je třeba bazén připravit na zimu. Pokud bazén dobře zazimujete, ušetříte si práci a problémy při jarním uvedení do nové sezóny. Naopak při zanedbání tohoto důležitého úkonu se na jaře mohou projevit velmi obtížné problémy – např. vznik vápenatých usazenin na stěnách a dně bazénu, u fóliových bazénů se může působením řas zabarvit fólie, apod. V následujícím textu vám přinášíme jednoduchý návod jak bazén správně připravit na přezimování.

Fóliové bazény se nikdy nesmí zcela vypustit, takže se nechávají po celou zimu jen částečně upuštěné. V posledních letech stále více specializovaných bazénářských firem doporučuje ponechat vodu ve všech druzích zapuštěných bazénů. Je však nutné nějakým způsobem omezit působení tlaku z rozpínajícího se ledu na stěny bazénu.

Nejdříve vypusťte vodu až pod skimmer a zpětné trysky, u bazénů s přelivným žlábkem je třeba vodu upustit pod trysky přivádějící vodu do bazénu, tedy pokud se samozřejmě nejedná o trysky dnové. U fóliových bazénů prohlédněte fólii, zda není poškozená. Případná poškození (díry, praskliny) zalepte vhodnou lepicí soupravou na opravy PVC fólie. U veškerých typů bazénů musíte odstranit všechny usazeniny a nečistoty, které se usadí na stěnách bazénu. Po odpuštění vody je vhodné očistit povrch bazénu (fólie, beton, keramický obklad, sklolaminát, atd.) přípravkem **AQUABELA Odstraňovač vodního kamene**, **AQUABELA Gelový čistič** nebo **AQUABELA Čistič Extra**. Odmontujte všechny odpojitelé hadice a uložte je na suchém místě. Do vody, která zůstala po částečném vypuštění, přidejte podle návodu přípravek **AQUABELA Zazimovač**. Tento přípravek se používá, proto aby zabránil růstu řas a vzniku zákalů nebo minerálních usazenin v zimním období, v žádném případě nezabrání zamrznutí vody.

Další postup spočívá v důkladném zakrytí bazénu zimní plachtou. Do nezakrytého bazénu se vždy dostanou nějaké nečistoty, zejména listy, které může u fóliových bazénů snadno poškodit povrch hnědým zabarvením. Po zakrytí plachtou a jejím upevnění je bazén připraven na zimu.

Odbouratelnost přípravku **AQUABELA Zazimovač** po jarním oteplení (22 až 25 °C na slunci) činí cca 28 dní, po kterých se přípravek dále ve vodě vyskytuje pouze v minimálním množství. Přípravek nezabrání zamrznutí vody z bazénu! K zabránění poškození stěn bazénu při jeho zamrznutí použijte speciální ledové polštáře nebo polystyrénové desky či několik plastových lahví naplněných do 1/2 vodou, ještě lépe pískem a vhozených do bazénu. Veškeré tyto pomůcky přenesou a absorbují případně vzniklé tlaky při roztahování ledu.

GHC Invest, s.r.o.

Korunovační 6

170 00 Praha 7

tel.: 233374806,

fax : 233371373

e-mail : info@ghcinvest.cz www.ghcinvest.cz