

Rozsdamentes medence építése

Direct-Line Kft.

Előadó: Békési Balázs

A rozsdamentes medencék általános jellemzői

- Szinte korlátlan élettartam
- Kortalan megjelenés
- Változatos egyedi formavilág
- Optimális áramlási viszonyok
- Víz záróság könnyen biztosítható
- Kiváló felületi minőség, esztétikus megjelenés
- Kedvező ár/minőség arány érhető el
- Kiváló termikus és kémiai ellenálló képesség
- Minimális karbantartási igény
- Higiénikus, könnyen tisztítható felület
- Kiegészítő élmény elemek széles választéka
- Anyaga újrahasznosítható
- Könnyű szerkezet

Rozsdamentes medence konstrukciók

- Feszített víztükrű



- Szkimmeres medence



A medence gyártás és telepítés körülményei

- Új medence építése/ meglévő medence burkolása
- Feszített víztükrű / szkimmeres medencetest
- Kültéri / beltéri elhelyezés
- Úszó- / termál- / élménymedence
- Kiegészítő gépészeti elemek (pl. Folyóka rendszer, napkollektor)



A medence építés folyamata

1. Helyszíni felmérés/szemle



A medence építés folyamata

2. Tervezés

- Korszerű számítógépes tervező rendszer alkalmazása
- Több éves tapasztalat
- Megrendelői igények érvényesítése
- Gyors és pontos gyártás feltételeinek megteremtése



A medence építés folyamata

3. Gyártás és telepítés

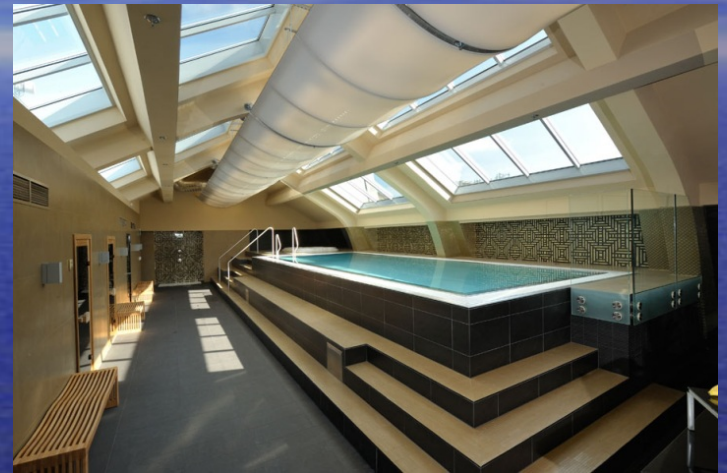
- Korszerű géppark
- Megfelelő képességű szakember gárda
- Előre legyártott elemek a helyszínen állnak össze
- Folyamatos minőség ellenőrzés
- Gyors és pontos



A medence építés folyamata

4. Végző ellenőrzés és átadás

- Felületek végző finomítása
- Penetrációs vizsgálat
- Próba töltés





Köszönöm megtisztelő figyelmüket!