

Title (en)
Method for constructing a self-supporting structure for a pool

Title (de)
Verfahren zum Bau einer selbsttragenden Konstruktion für Becken

Title (fr)
Procédé de construction d'une structure autoportante pour bassin

Publication
EP 2907940 A1 20150819 (FR)

Application
EP 15152457 A 20150126

Priority
FR 1450684 A 20140129

Abstract (fr)
Un procédé de construction d'une structure autoportante (2) pour bassin tel qu'une piscine, ladite structure autoportante (2) comportant au moins une pluralité de panneaux (21) agencés pour être assemblés côte à côte en vue de former au moins en partie le contour dudit bassin (11), lesdits panneaux (21) étant associés ou non à des jambes de force (4) disposées au moins en partie autour de la structure autoportante (2). Lors de la pose de ladite structure autoportante (2), on utilise une pluralité de plots réglables (3) en hauteur et indépendants des panneaux (21) ou des jambes de force (4), lesdits plots réglables (3) étant positionnés entre le sol (S) et lesdits panneaux et/ou entre le sol (S) et lesdites jambes de force pour pouvoir régler leur niveau respectif et aligner horizontalement et/ou verticalement ladite structure autoportante.

IPC 8 full level
E04H 4/00 (2006.01)

CPC (source: EP)
E04H 4/005 (2013.01)

Citation (applicant)
US 8028476 B1 20111004 - ALFORD MICHAEL R [US]

Citation (search report)
• [XDY] US 8028476 B1 20111004 - ALFORD MICHAEL R [US]
• [X] FR 2783267 A1 20000317 - CONTRINO FRANCOIS [FR]
• [Y] US 3059243 A 19621023 - ROSS DAVID S, et al
• [Y] FR 2869057 A1 20051021 - PISCINES DESJOYAUX SA SA [FR]
• [A] FR 2785928 A1 20000519 - DOM COMPOSIT [FR]
• [A] US 3720964 A 19730320 - THOMSON D
• [A] WO 2004015224 A1 20040219 - AGRISILOS SRL [IT], et al

Cited by
FR3076847A1; US11299897B1

Designated contracting state (EPC)
AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)
BA ME

DOCDB simple family (publication)
EP 2907940 A1 20150819; FR 3016909 A1 20150731; FR 3016909 B1 20160805

DOCDB simple family (application)
EP 15152457 A 20150126; FR 1450684 A 20140129