

Title (en)
Formwork support

Title (de)
Schalungsträger

Title (fr)
Support de coffrage

Publication
EP 2730720 A1 20140514 (DE)

Application
EP 12191931 A 20121109

Priority
EP 12191931 A 20121109

Abstract (en)

The formwork carrier (1) has upper flange (2) and lower flange (4) that are made of wood. The upper and lower flanges are connected using web (6) made of plastic such as polyamide. An end surface (10) of upper and lower flange is connected using edge protection that rests along front surface (16) of the web.

Abstract (de)

Schalungsträger (1) mit einem Obergurt (2), einem Untergurt (4) und einem den Obergurt (2) und den Untergurt (4) verbindenden Steg (6), wobei Obergurt (2) , Untergurt (4) und Steg (6) im Wesentlichen aus Holz bestehen, wobei auf der Stirnseite (10) von Obergurt (2), Untergurt (4) und Steg (6) ein Kantenschutz (8) vorgesehen ist, wobei der Kantenschutz (8) entlang des Stegs (6) nur Bereichsweise auf der Stirnfläche (16) des Stegs (6) aufliegt.

IPC 8 full level

E04G 11/50 (2006.01); **E04C 3/12** (2006.01); **E04C 3/14** (2006.01)

CPC (source: EP)

E04C 3/125 (2013.01); **E04G 11/50** (2013.01); **E04C 3/14** (2013.01)

Citation (applicant)

- WO 2004072408 A1 20040826 - DOKA IND GMBH [AT], et al
- CH 460311 A 19680731 - STEIDLE BAU E [DE]

Citation (search report)

- [XI] US 2008110121 A1 20080515 - EDMENDS PHIL [US], et al
- [X] "Schalungsträger", 5 November 2012 (2012-11-05), XP055059334, Retrieved from the Internet <URL:http://www.pfeifergroup.com/fileadmin/user_upload/PDFs/Produktinfo_PF20/web_Pfeifer_Schalungstraeger_PF20_Info_2012_DEU.pdf> [retrieved on 20130411]

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 2730720 A1 20140514

DOCDB simple family (application)
EP 12191931 A 20121109