

Title (en)
Shuttering panel.

Title (de)
Schalungsplatte.

Title (fr)
Panneau de coffrage.

Publication
EP 0457167 A1 19911121 (DE)

Application
EP 91107439 A 19910507

Priority
DE 9005482 U 19900514

Abstract (en)
A shuttering panel (1) made of a bar material and a flat material fixed to the bar material, in particular for the manufacture of shuttering with an open base and side walls for a beam or strip foundation, is described, which is easy to manufacture and may be made into shuttering which is easy to erect. For this purpose a number of parallel, flexible crossbars (2,2',12) are used, which extend transversely across the base area and onto which strips (3,3',13) of a dimensionally stable material are fixed in each case in the area of the side walls. <IMAGE>

Abstract (de)
Es wird eine Schalungsplatte (1) aus einem Stabmaterial und einem auf dem Stabmaterial befestigten flächigen Material, insbesondere zur Herstellung einer Schalung mit einem offenen Boden und Seitenwänden für ein Balken- oder Streifenfundament beschrieben, die einfach herzustellen ist und zu einer einfach aufzustellenden Schalung verarbeitet werden kann. Zu diesem Zweck wird eine Mehrzahl paralleler, biegsamer Querstäbe (2,2',12) verwendet, die sich quer über den Bereich des Bodens erstrecken und auf denen jeweils im Bereich der Seitenwände Streifen (3,3',13) aus einem formstabilen Material befestigt sind. <IMAGE>

IPC 1-7
E02D 27/02; E04G 9/06; E04G 13/00; E06B 5/10

IPC 8 full level
E04G 11/06 (2006.01); **E02D 27/02** (2006.01); **E04C 3/29** (2006.01); **E04G 9/00** (2006.01); **E04G 9/06** (2006.01); **E04G 13/00** (2006.01);
E06B 5/10 (2006.01)

CPC (source: EP KR)
E02D 27/02 (2013.01 - EP); **E04C 3/291** (2013.01 - EP); **E04G 9/06** (2013.01 - EP); **E04G 9/065** (2013.01 - EP); **E04G 11/00** (2013.01 - KR);
E04G 13/00 (2013.01 - EP)

Citation (search report)
• [X] CH 459518 A 19680715 - REISING WOLFGANG [DE]
• [A] FR 1003773 A 19520321 - B A C C I
• [AD] DE 3601882 A1 19870730 - PECA VERBUNDTECHNIK [DE]

Cited by
EP1241300A1; EP0715039A1; EP0757141A1; EP0757140A1; DE202006000143U1; EP1627978A2; EP0532908B1

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH DE DK ES FR GB GR IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)
EP 0457167 A1 19911121; EP 0457167 B1 19930922; AT E94938 T1 19931015; AU 631988 B2 19921210; AU 7614891 A 19911114;
DE 59100396 D1 19931028; DE 9005482 U1 19910912; DK 0457167 T3 19931122; ES 2044646 T3 19940101; JP H04228773 A 19920818;
JP H0756172 B2 19950614; KR 100200092 B1 19990615; KR 910020280 A 19911219

DOCDB simple family (application)
EP 91107439 A 19910507; AT 91107439 T 19910507; AU 7614891 A 19910429; DE 59100396 T 19910507; DE 9005482 U 19900514;
DK 91107439 T 19910507; ES 91107439 T 19910507; JP 10530891 A 19910510; KR 910007672 A 19910513