

Title (en)
Bulkhead formwork

Title (de)
Stirnabschalung

Title (fr)
Coffrage frontal

Publication
EP 2022908 A1 20090211 (DE)

Application
EP 08012243 A 20080707

Priority
DE 202007010219 U 20070723

Abstract (en)
The bulkhead has a panel-shaped formwork material (2) whose upper free edge (3) is in the form of a support (4) for a reinforcement arrangement. The support has at least one associated positioning recess (6) open to the free edge for the reinforcement arrangement.

Abstract (de)
Es wird eine Stirnabschalung für eine Betonplatte, insbesondere für eine Boden- oder Deckenplatte, beschrieben. Die Stirnabschalung enthält ein tafelförmiges Schalungsmaterial (2), dessen obere freie Kante (3) als Auflager (4) für eine Bewehrung (5) ausgebildet ist. Um eine einfach handhabbare Stirnabschalung zu schaffen, die trotzdem eine sichere Positionierung einer oberen Bewehrung einer Platte gestattet, wird vorgeschlagen, dem Auflager (4) wenigstens eine zur freien Kante (3) hin offene Positioniervertiefung (6) für die Bewehrung (5) zuzuordnen.

IPC 8 full level
E04G 11/36 (2006.01); **E04G 11/08** (2006.01); **E04B 5/32** (2006.01)

CPC (source: EP)
E04G 11/365 (2013.01); **E04B 2005/322** (2013.01)

Citation (applicant)
• EP 0735213 A1 19961002 - FISCHER WILLIBALD [DE]
• DE 9301565 U1 19940601 - PECA VERBUNDTECHNIK [DE]

Citation (search report)
• [XY] EP 1632621 A2 20060308 - AGRAR CHEMIE AG [CH]
• [Y] DE 9311710 U1 19941201 - PECA VERBUNDTECHNIK [DE]
• [DY] EP 0735213 A1 19961002 - FISCHER WILLIBALD [DE]
• [DY] DE 9301565 U1 19940601 - PECA VERBUNDTECHNIK [DE]

Cited by
DE102014017529A1

Designated contracting state (EPC)
AT CH DE LI

Designated extension state (EPC)
AL BA MK RS

DOCDB simple family (publication)
EP 2022908 A1 20090211; **EP 2022908 B1 20120404**; AT E552395 T1 20120415; DE 202007010219 U1 20070927

DOCDB simple family (application)
EP 08012243 A 20080707; AT 08012243 T 20080707; DE 202007010219 U 20070723