

Poyatos comes for the 6th time in a row to this Bauma Show as a strongly consolidated company among the leading international manufactures of concrete block machines. That position is supported by a number of facts summarized as follows.



- A very modern factory that allows state of the art manufacturing of machines.
- A number of satisfied customers exceeding the 800 in markets spread in more than 75 countries all around the world. That has provided Poyatos of an extensive experience and know how over the years that they can now put at the service of all his clients.
- All over the last 35 years and a constant evolution, Poyatos have developed a technology that combines reliability, performance, efficiency and user friendliness, what joined with an excellent price has turned Poyatos into an offer that must be at the table of any decision maker who seeks profitability in his investments.

Our stand in the Bauma 2010 will be in the

Hall B1, # B1201 and we will be glad to receive your visit there. ■

FURTHER INFORMATION



POYATOS S.A.
POLIGONO INDUSTRIAL JUNCARIL, P-240. 18220,
ALBOLOTE, GRANADA, Spain
T +34958466990
F +34958467118
poyatos@poyatos.com
www.poyatos.com
Contact person: Juan Borregon
Contact e-mail: export@poyatos.com



In this new Bauma 2010 Edition, PRENSOLAND, S.A. will launch a new model of his versatile TENSYLAND Moulding machine. This machine, well known for his versatility in

product range, also allows the production of reinforced concrete slabs as well as exposed wires and slab top marking, to be used in seismic areas. The exposition of the

wires and top marking are automatically carried out during the production process, without need of any additional equipment. ■



FURTHER INFORMATION



PRENSOLAND, S.A.
Industria, 5-9, 08592 Sant Martí de Centelles
Barcelona, Spain
T +34 938 440 125
F +34 937 441 011
prensoland@prensoland.com,
www.prensoland.com
Contact person: Maite Massó
Contact e-mail: mmasso@prensoland.com



Unikatowa w świecie technologia produkcji podstaw studzienek może być z całkowitą słuszością określana mianem początku nowej ery. Całkowicie odpadają wymagające nakładów czasowych i materiałowych procesy produkcyjne. PRIMUSS umożliwia produkcję przygotowanych na miarę podstaw studzienek praktycznie w jednym eta-

pie produkcji. Optymalna podstawa studzienki jest monolitem z betonu, umożliwia każdą geometrię kanału i każdy wariant przyłączy, wykazuje jednakowe w kształcie łuki kołowe kanału i dzięki temu zapewnia wspaniałe właściwości przepływu. Poza betonem nie są stosowane żadne inne materiały. PRIMUSS to innowacja,

dzięki której powstają nowoczesne miejsca pracy. ■

Zapraszamy do odwiedzenia nas na Targach BAUMA 2010!



WIĘCEJ INFORMACJI



Prinzing GmbH, Anlagentechnik und Formenbau
Zum weißen Jura 3
D-89143 Blaubeuren, Germany
T +49 7344 172 0 · F +49 7344 172 80
info@prinzing-gmbh.de
www.prinzing-gmbh.de
Osoba kontaktowa: Thomas Linnert
e-mail: linnert@prinzing-gmbh.de

