

GB Granubot auf der EPF

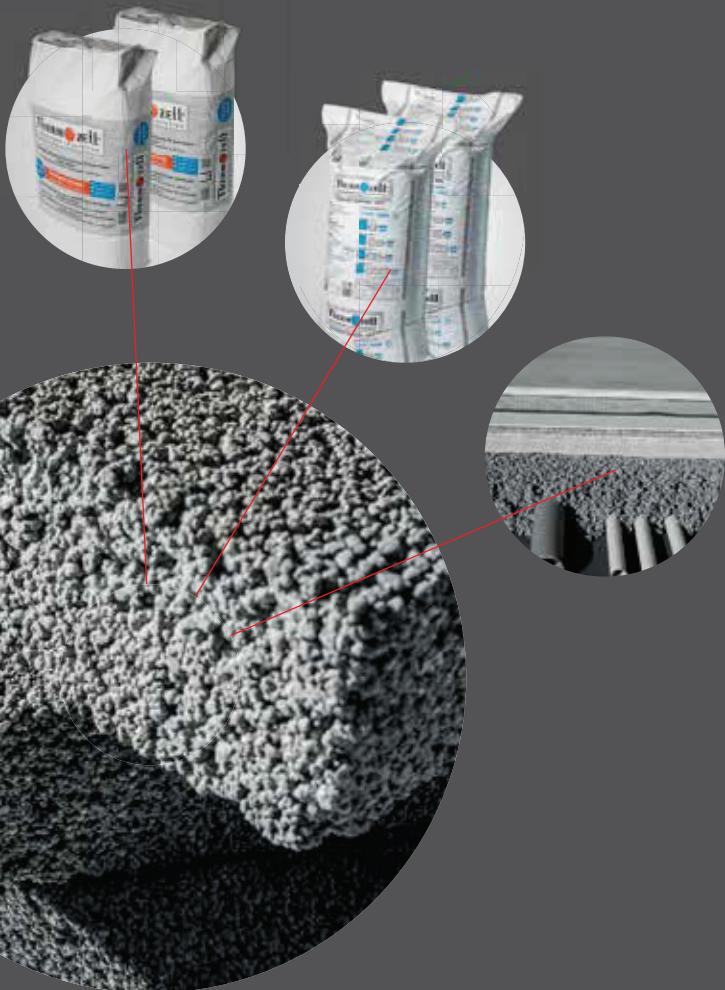
Präzision ist Pflicht

Ob beim flächigen Einbringen von gebundenen oder ungebundenen Schüttungen, Ausgleichsmassen, Splitt, Fließestrich und Klebern oder aber beispielsweise dem schmalflächigen Auftrag eines planebenen Mörtelbettes: Um die optimale Ausnutzung des Potentials jeder einzelnen Komponente zu gewährleisten, setzt dies die perfekte Verarbeitung jedes Materials voraus. Hier verspricht ein neues Nivelliergerät Abhilfe. In Minutenschnelle ist der Granubot aufgebaut und einsatzbereit. Die integrierte Messtechnik korrespondiert mit jedem handelsüblichen Rotationslaser (rot, 600 U/min), der auf die geforderte Höhe eingerichtet wird. Kleinste Abweichungen werden nach Herstellerangaben sofort erkannt und über einen Schrittmotor korrigiert, sodass die Unterkante des Abziehschwerts permanent auf einem Niveau gehalten und auch nach dem Umstellen automatisch angepasst wird. Der Monteur bedient das Gerät aufrecht stehend mit flie-



Das Nivelliergerät von Granubot setzt laut Hersteller neue Maßstäbe beim Verlegen von Bodenmaterialien. Foto: Granubot

ßenden Bewegungen. Dank der gelenkigen Konstruktion kann laut Hersteller nicht nur um das Gerät herum gearbeitet, sondern auch die Fläche darunter bearbeitet werden. Selbst Bereiche mit Nischen, Säulen und sogar Heizungsrohrchen ließen sich ohne Zeitverlust und mit der gleichen Präzision erreichen. ■ Messezelt, Stand L14



Besuchen
Sie uns auf der
EPF 2017 in
Feuchtwangen

Thermozell



Das Original seit 1992

Der Thermozell-Leichtbeton ermöglicht einen professionellen sowie zeit- und normgerechten Fußbodenaufbau. Die Ausgleichsschüttung ist als Wärmedämmung oder für den Höhen- und Niveauegleich hervorragend geeignet und garantiert schnellste Belegereife.

www.thermozell.com