

Aussichtsreicher Einstieg in den Baumaschinenmarkt in Lateinamerika.

Die Arbeitserleichterung durch die maschinelle Mörtelverarbeitung

überzeugt.

Erfolgreicher PFT Maschineneinsatz in Südamerika



Neubau einer Villa in der landestypischen Zementblock-Bauweise.

Die lateinamerikanische Wirtschaft befindet sich momentan im Aufwind. In vielen Ländern stabilisiert sich die politische Situation und die Regierungen unternehmen notwendige Schritte, um die Wirtschaft zu fördern. Die Bautätigkeit in vielen Ländern Südamerikas ist beeindruckend, trotz technisch bescheidener Hilfsmittel. Es sind beispielsweise sehr wenige Turmdrehkrane und kaum Materialsilos vorhanden. Dennoch werden überall zahlreiche große Gebäude und Wohnsiedlungen errichtet.

Unterschiedliche Bauweisen

Die Bauart mit gemauerten Zementblöcken ist am weitesten verbreitet – sowohl im Innenbereich als auch für Fassaden. Diese Wände werden in bis zu 4 Schritten verputzt und zuletzt mit 3-4 Schichten Spachtelmasse geglättet.

Die zweite Bauart ist der Paneelbau: ca. 8 cm starke Styropor-Platten, die beidseitig mit Armierungsgitter verstärkt sind. Auf den Baustellen werden diese mit einer bis zu 3 cm dicken Mörtelschicht ausgefüllt.

Die Bauweise mit Bausteinen aus Schaumbeton gewinnt ebenfalls zunehmend an Bedeutung.

Viele Gegebenheiten machen den Markt für Baumaschinen schwierig: Haupt-Erschwernis ist die schlechte Stromversorgung. Auch fehlende qualifizierte Arbeitskräfte, der geringe Qualitätsanspruch und mangelndes Kostenbewusstsein behindern den Maschineneinsatz in Lateinamerika.

PFT startet durch

Momentan ist überwiegend die Mischpumpe PFT G 5 c, 220 Volt, 1 Phase, 60 Hz im Einsatz. Um die maschinelle Verarbeitung weiter zu fördern, werden umfassende Aktivitäten unternommen: Positive Resonanzen brachten beispielsweise Messebesuche auf lokalen Bau- und Ein-

richtungsmessen. Zahlreiche Maschinenschulungen für Fachunternehmer wurden und werden durchgeführt. Auch strategische Allianzen mit einheimischen Materialherstellern sind in Planung.

Die ersten Maschineneinsätze werden umfassend von PFT betreut. Interessant war ein Maschineneinsatz bei der Errichtung einer Luxusvilla. Dank problemloser Maschinen-Vorführung, Einweisung sowie schlüssiger Verkaufsargumentation fühlte sich der Unternehmer in seiner Kaufentscheidung für die Mischpumpe PFT G 5 c bestätigt. Begeistert zeigte sich der Geschäftsführer von der Leistungsfähigkeit der neuen Maschine.

Durch den Einsatz der Maschine und die umfassende Beratung vor Ort konnte eine Baustellenmannschaft von 11 auf 4 Arbeiter reduziert und so mehrere Verputzaufträge parallel bearbeitet werden.

Durch Maschinenschulungen, Messeauftritte und Maschinentests bei Materialherstellern wird der Bekanntheitsgrad der PFT Maschinenteknik in Lateinamerika stetig gesteigert.

