

## HINWEISE FÜR DEN PUMPSERVICE

Unser Pumpservice bietet Ihnen viele Vorteile, neben der Effizienz (Einbauleistung bis zu 2.8 Tonnen / Stunde) und Wirtschaftlichkeit entfällt das kräfteraubende Verteilen der Spachtelmassensäcke auf den Etagen und das Aufrühren der Spachtelmasse durch Ihre Mitarbeiter.

Um einen reibungslosen Ablauf auf der Baustelle zu garantieren, müssen nachfolgende Hinweise unbedingt befolgt werden! Sollte ein Punkt nicht eingehalten werden können, bitten wir Sie uns unbedingt vorgängig zu Informieren.

### Die Dienstleistung der Level4 Swiss beinhaltet:

1 Mischpumpe inoCOMP Picco Power, inklusive Bereitstellung eines Technikers für die Anlieferung, den Aufbau, die Bedienung, den Abbau, die Reinigung und den Rücktransport.

**Der Auftraggeber ist verantwortlich, dass nachfolgende Voraussetzungen auf der Baustelle gegeben sind:**

<b>Standplatz:</b>	sollte möglichst eben, abgedeckt und überdacht sein.
<b>Stromanschluss:</b>	T13 Steckdose / 230 V / 16 A
<b>Motorleistung:</b>	3.0 kW
<b>Wasseranschluss:</b>	GEKA-Kupplung
<b>Wasserdruck:</b>	mind. 2.5 Bar an der Maschine (normaler Haushaltswasseranschluss ist nicht ausreichend)
<b>Max. Förderweite:</b>	100 m
<b>Max. Förderhöhe:</b>	bis 20 m (abhängig von der Spachtelmasse)
<b>Reinigung:</b>	Ein geeigneter Platz für die Reinigung und die Möglichkeit zur Entsorgung des Schmutzwassers muss vorhanden sein.

### Weitere Hinweise:

- Für die Spachtelarbeiten muss der Untergrund gemäss den Aufbauempfehlungen von Level4 Swiss GmbH vorbereitet sein.
- Die Zufahrt und ein Standplatz für den Lieferwagen müssen gewährleistet sein
- Die Baustelle / Räume müssen «leer» sein, damit es keine Unterbrechungen bis zum Ende der Pumparbeiten gibt.
- Zur Verarbeitung der Spachtelmasse muss genügend Fachpersonal zur Verfügung gestellt werden (min. 4 Personen). Nach Rücksprache mit Level4 Swiss GmbH wird der benötigte Personenbestand festgelegt.
- Die Mischpumpe wird ausschliesslich von den Mitarbeitern des Auftraggebers befüllt.
- Der Auftraggeber stellt für den Auf- und Abbau und der anschliessenden Reinigung der Maschine und der Schläuche mindestens 2 Personen zur Verfügung.