



100%

MINERALISCHE
BESTANDTEILE

FundaTherm

CHECKLISTE

© Bernd Hörbinger

VOR DEM EINBAU

- Eine Baustellenbesichtigung oder Startbesprechung in der Planungsphase / vor dem Einbau zwischen dem Eigentümer/Bauherrn beziehungsweise Architekten/Baumeister und Perlmooser Beton ist einzuplanen, um die Umsetzbarkeit zu überprüfen und mögliche Vorarbeiten zu definieren. Zusätzlich empfiehlt sich eine Abstimmung zum Beispiel durch Fotos oder eine Baustellenbesichtigung mindestens eine Woche vor dem Einbau nach Abschluss aller Vorarbeiten.
- Sämtliche Durchbrüche, Leerverrohrungen und dergleichen müssen verschlossen werden, um Verschmutzungen durch FUNDATHERM zu vermeiden – ein zusätzlicher Schutz der Rohre ist nicht erforderlich.
- Etwaige bauphysikalische Anforderungen an die Dämmung oder Dampfdiffusion sind durch einen Fachmann vorab abzuklären.
- Die Mindesteinbaudicke von FUNDATHERM liegt in der Regel bei 10 cm Höhe. Geringere Einbaustärken müssen vorab abgeklärt werden.
- Dispositionszeit mindestens 7 Tage vor dem geplanten Einbau.
- Grundsätzlich ist der Silo-LKW komplett zu entleeren, d.h. es ist auf eine genaue Bestellmenge zu achten. Bei eventueller Retourware sind eine Manipulationsgebühr von 15% der Gesamtkosten sowie die Retourfracht zu bezahlen.
- Eine von Ihnen veranlasste Stornierung oder Verschiebung ist bis 48h vor Beginn der Produktion kostenfrei. Innerhalb von 48h verrechnen wir pauschal einen Unkostenbeitrag in der Höhe von € 550,-.

INFORMATIONEN ZUM EINBAUORT

- Die Zufahrt mit den LKW's (Silo-LKW + 4-Achser) muss auf einem geeigneten Untergrund möglich sein (Maximalgewicht 40 Tonnen, Höhe mindestens 4 m, Breite mind. 2,60 m). Die erforderliche Arbeitsbreite beträgt mindestens 3 m. Kurvenradien sind zu berücksichtigen. Kann einer der LKW's nicht zufahren, müssen die gesamten Transportkosten bezahlt werden.
- Zwei ebene Stellplätze mit einer Länge von 17 – 20 m für den Silo-LKW und 12 m für den 4-Achser sind vorzusehen.
- Auslieferungszeitfenster maximal 4 Std. (Stau, Unfall, ...)
- Beim Ausblasen von Liapor ist mit Staubentwicklung zu rechnen.
- Sollte eine behördliche Genehmigung für einen Stellplatz erforderlich sein, ist diese vorab selber zu organisieren (z. B. Halten und Parken verboten ausgenommen Baufahrzeuge) und diese muss vorab an uns übermittelt werden. Stellplätze in Kurzparkzonen ohne separate Genehmigung sind nicht möglich.
- Für die Produktion von FUNDATHERM vor Ort ist ein Wasseranschluss (Wassermenge mind. 40 Liter pro Minute, Wasserdruck mind. 2 bar) notwendig, mit folgenden Anschlüssen kann der LKW gekoppelt werden: Gardena-Anschluss, Bajonettverschluss.
- Die Entfernung zwischen dem 4-Achser LKW und Wasseranschluss kann maximal 40 m betragen.
- FUNDATHERM kann in Höhen von max. 15 – 20 m und über eine Gesamtschlauchlänge (Höhe und Entfernung) von maximal 90 m gepumpt werden.



- Es muss eine Möglichkeit zum Entleeren des Restmaterials aus dem Silo-LKW und der Waschwassertanks (ca. 200 l Gemisch aus Zement und Wasser) vorhanden sein. Sollte die Reinigung vor Ort nicht möglich sein, sind wir darüber bei Auftragsvergabe zu informieren. Für den entstehenden Mehraufwand verrechnen wir eine Pauschale von € 180,- exkl. USt. pro Einsatz.
- Im Zuge des Einbaus beziehungsweise beim Auswaschen des LKW's können Verschmutzungen auftreten, daher sind der Zugang zum Einbauort und andere empfindliche Außenflächen vor einer eventuellen Verschmutzung mit Zementleim zu schützen.

WÄHREND DEM EINBAU UND IN DEN ERSTEN 24H DANACH

- Sollten bei Baustellenbeginn die oben genannten Punkte zur Baustellenvorbereitung nicht ausreichend erfüllt sein, behalten wir uns vor, die Einbauarbeiten nicht durchzuführen und eine Pauschale für An- und Abfahrt und eine Aufwandsentschädigung von € 550,- exkl. USt. zu verrechnen.
- Die Vorbereitungsarbeiten vom Eintreffen der LKWs bis zum Pumpstart dauern in der Regel ca. 30 min. Die für den Einbau verantwortlichen Personen sind bereits beim Eintreffen des LKW's bereitzustellen, um bei den Vorbereitungsarbeiten zu assistieren. Dies ist bei der Planung zu berücksichtigen.
- Die Leistung inkludiert FUNDATHERM bis zum Einbauort gefördert, es sind Fachleute (zumindest 4 Mann) für den fachgerechten Einbau vorzusehen.
- Sollten bei Baustellenbeginn die Vorbereitungsarbeiten noch nicht beendet sein, behalten wir uns vor, bei einer Wartezeit von mehr als einer Stunde ab Eintreffen der LKWs eine Stehzeit von € 50,- pro angefangener halben Stunde zu verrechnen.
- Sicherheitsausrüstung: Brille, Handschuhe und Gummistiefel (bei Einbauhöhen ab 25 cm extra hohe Gummistiefel oder Wattstiefel) sind für den Einbau vorzusehen.

- Um ein stabiles Produkt zu gewährleisten, darf die Umgebungstemperatur, während der Aushärtung in den ersten 12 Stunden, nicht unter +5°C liegen. Sollte in den Sommermonaten eine überdurchschnittliche Hitzeperiode auftreten, behalten wir uns vor, in Absprache mit Ihnen den Einbautermin zu verschieben.
- Es ist eine durchgehende Produktion inklusive Einbau anzustreben, mit so wenigen Unterbrechungen wie möglich. Produktionsbedingt können Reinigungsstillstände (ca. 10 Minuten) erforderlich sein, dies ist bei der Planung zu berücksichtigen. Im Zuge eines Reinigungsstopps wird der Schlauch mit Druckluft gereinigt, um diesen komplett zu entleeren. Dabei kann es zu kleinen Verunreinigungen an angrenzenden Bauteilen (Wände, Dachkonstruktion usw.) kommen.
- FUNDATHERM ist während des Einbaus und während der ersten 12 Stunden vor Regen und Temperaturen unter +5°C zu schützen.

, am

Name u. Unterschrift Kunde:

KONTAKT

PERLMOOSER Beton GmbH
Wildpretstraße 1
1110 Wien

Telefon: 01/76036-0
Vertrieb: 01/76036-36
Mail: perlmooserbeton@perlmooser.at

PERLMOOSER
BETON