

### Montagebedingungen icoustic ThermoCon®

1. Die Arbeiten werden in 1 bis 2 direkt aufeinanderfolgenden Phasen durchgeführt, soweit nicht anders vereinbart.
2. Bei Bedarf sollten unsere Mitarbeiter die Möglichkeit haben, die Arbeiten außerhalb der normalen Arbeitszeiten und/oder Werkzeuge fortzusetzen.
3. **Vom Auftraggeber sind kostenlos bereitzustellen:**
  - 3a. Ein für Schlauchanschluss geeigneter Wasseranschluss in der direkten Umgebung der Baustelle.
  - 3b. Stromversorgung in 2 Stromkreisen von jeweils 220 V und 25 A in der direkten Umgebung der Baustelle. Bei Unterbrechungen der Stromversorgung werden die Ausfallstunden zu einem Tarif von 50,00 EUR pro Stunde/Mitarbeiter in Rechnung gestellt.
  - 3c. Ein Abfallcontainer oder Ähnliches für die Entsorgung von Rest- und Abklebematerial. Zu Beginn der Arbeiten:
  - 3d. Ein flacher, fester und waagerechter Boden direkt unter der zu behandelnden Fläche, sodass beim eventuellen Einsatz von Rollgerüsten oder Hebebühnen diese problemlos bewegt werden können.
  - 3e. Die zu bespritzende Fläche muss frei von Obstakeln, sauber und gasdicht sein. Icoustic bvba haftet nicht für die Verschiebung/Beschädigung der im Raum vorhandenen Materialien, Objekte u. Ä.
  - 3f. Bei Deckenhöhen von mehr als 3,00 m ist uns vor der Durchführung der Spritzarbeiten passendes (Roll)Gerüstmaterial kostenlos bereitzustellen. Icoustic bvba haftet nicht für die mögliche Beschädigung bzw. Verschmutzung dieses Gerüstmaterials.
  - 3g. Dach-/Deckenkonstruktionen müssen regendicht sein. Leckage während oder nach der Aufbringung kann Schäden am Material verursachen.
  - 3h. Alle notwendigen vorbereitenden Arbeiten an den zu bespritzenden Flächen sind vom Auftraggeber zu leisten und nicht im Preis enthalten.
4. **Zustand der zu bespritzenden Fläche:**
  - 4a. Die Fläche sollte möglichst glatt aufbereitet sein. Unebenheiten in der Oberfläche werden im nahtlosen Spritzputz sichtbar.
  - 4b. Kleine Nähte und Löcher sollten vorab mit überstreichbarem, dauerelastischem Kit abgedichtet werden. Hierdurch wird ein Staubtransport durch das Material hindurch vermieden. Dies könnte zu konvektionsbedingten Verschmutzungen führen.
  - 4c. Die Fläche sollte trocken, sauber, kondens-, fett- und ölfrei sein.
  - 4d. Eventuell vorhandene und zu bespritzende Teile aus Metall sollten vorab durch eine Grundierung gegen Rostbildung behandelt werden.
  - 4e. Starke Farbunterschiede im Untergrund vorab ausgleichen.
  - 4f. Alte feuchte Stellen sollten isoliert werden, um eine Verfärbung des Spritzputzes zu vermeiden. Siehe auch Punkt 6.



- 4g.** Feuchtigkeitsempfindliche Oberflächen, d. h. Oberflächen, die bei Feuchtigkeit abfärben, sollten vor Beginn der Spritzarbeiten vorbehandelt werden, um Durchbluten zu vermeiden. Siehe auch Punkt 6.
- 4h.** Der Untergrund (z. B. Rigipsplatten) sollte wasserfest oder entsprechend vorbehandelt sein.
- Siehe auch Punkt 6.
- 4i.** An den Stellen, an denen der Spritzputz einen Kantenabschluss braucht, ist dieser vom Auftraggeber anzubringen.
- 4j.** Löcher in der Decke für Leuchten usw. müssen einen Rand haben, der mindestens die Dicke des Spritzputzes hat. Der Anschluss zwischen Rand und Leuchte muss so gestaltet sein, dass eine Konvektion durch die Spritzschicht ausgeschlossen wird. Siehe auch Punkt 5b.
- 5. Zustand des zu bespritzenden Raums:**
- 5a.** Die Temperatur im zu bespritzenden Raum muss mindestens 10 °C betragen.
- 5b.** Die relative Luftfeuchtigkeit im Raum sollte im Idealfall nicht höher als 60 % sein.
- 5c.** Der Raum muss vollständig beleuchtet sein. Bei Bedarf sind ausreichend viele Baulampen aufzustellen.
- 6. Leistungen von icoustic bvba**
- 6a.** Bei Spritzarbeiten im (teilweise) Außenbereich wird icoustic bvba entscheiden, ob die Wetterbedingungen gut sind.
- 6b.** Die Spritzer prüfen vor Beginn der Arbeiten die zu bespritzende Fläche. Icoustic bvba haftet nicht für Verfärbungen und/oder Verschmutzungen infolge von nicht wahrnehmbaren Ursachen.
- 6c.** Icoustic bvba übernimmt die Abklebearbeiten. Der Untergrund sollte hierfür geeignet sein.  
Icoustic bvba haftet nicht für Schäden, die durch die Entfernung von Klebeband entstehen, z. B., wenn sich Farbe o. Ä. löst.
- 6d.** Abfälle und Materialreste werden von den Spritzern in einem bereitgestellten Abfallcontainer entsorgt, wobei Plastik, Klebebänder, Leim und Fasern nicht getrennt werden.
- 6e.** Die Baustelle wird besenrein hinterlassen. Das Aufräumen von ggf. freigesetztem Staub gehört nicht zu den Leistungen der Spritzer der icoustic bvba.
- 6f.** Die Mitarbeiter von icoustic bvba können während und nach den Arbeiten Anweisungen für die Lüftung und Heizung geben. Wenn nach der Bauabnahme zu wenig Lüftung durch Außenluft vorhanden ist, empfiehlt es sich, Luftentfeuchter aufzustellen.
- 7.** Die Struktur des Spritzputzes kann von der Struktur der Muster abweichen und eine wellige Optik aufweisen. Reklamationen aufgrund möglicher Unterschiede sind nicht möglich.
- 8.** Nicht akzeptable Farbunterschiede sind direkt bei Beginn der Arbeiten sowohl mündlich wie auch schriftlich zu melden.
- 9.** Alle Öffnungen, die kleiner sind als 1 m<sup>2</sup> sowie Säulen, Balken unter Decken, Leuchten usw. werden mitgemessen, soweit dies nicht anders vereinbart wurde.



10. Leuchten, Jalousien, Schienen, Gardinen usw. die vorher auf der zu bespritzenden Fläche angebracht waren, können erst nach der vorgeschriebenen Trocknungszeit in Rücksprache mit den Mitarbeitern von icoustic bvba, wieder montiert werden.
11. Icoustic bvba haftet nicht für Beschädigungen, die während oder nach den Spritzarbeiten von Dritten oder durch Vorfälle, auf die wir keinen Einfluss haben, verursacht werden. Die
12. entsprechenden Reparaturen werden nur nach schriftlicher Beauftragung und der erhaltenen Garantie, dass die Reparaturkosten bezahlt werden, durchgeführt.
13. Icoustic bvba haftet nicht für eventuelle Schäden, die durch die Überschreitung der geschätzten bzw. geplanten Ausführungsfrist entstehen. Die Ausführungsfrist wird stets nach bestem Wissen und Gewissen angegeben.
14. Bei Beginn und bei Abschluss/Abnahme der Arbeiten sollte eine befugte Person des Auftraggebers auf der Baustelle anwesend sein. Falls diese Person nicht anwesend und/oder erreichbar ist, bedeutet das, dass die Abnahme mit Zustimmung des Auftraggebers stattgefunden hat und verfällt das Reklamationsrecht in Bezug auf die durchgeführten Arbeiten.
15. Abhängig vom Umfang der Spritzarbeiten wird das ThermoCon® Material im Zeitraum vor Beginn der Arbeiten von der icoustic bvba geliefert. Der Auftraggeber hat für die Inempfangnahme und die Lagerung des Materials bis zum Beginn der Arbeiten zu sorgen.

Schoten, 5. April 2018

*ThermoCon® ist ein Produkt der International Cellulose Corporation, Houston, TX, USA, weltweiter Marktführer für akustischen Spritzputz auf Zellulosebasis. Icoustic ist der exklusive Lizenzinhaber von ThermoCon® in Europa.*