

BAUSTELLENHINWEISE

Checkliste für die Vorbereitungen der Baustelle

Zur Sicherstellung eines möglichst effizienten und kostengünstigen Ablaufes des Dämmvorhabens, bitten wir Sie die folgenden Punkte zu beachten:

- Stellen Sie für die Warenannahme und die Entladung genügend Personal zur Verfügung. Der Anlieferungstag (ohne fixe Anlieferungszeit) wird rechtzeitig von uns bekannt gegeben.
- Die Zufahrt muss für einen LKW-Zug (Anhänger) möglich sein (Breite, Rangierfläche, Tragkraft etc).
- Sorgen Sie für ausreichend Abstellflächen mit gefestigtem Untergrund für das Material und die Fahrzeuge.
- Ein 5-poliger 400-Volt Stromanschluss mit Null-Leiter ist bauseits erforderlich.
- Unsere Maschine muss immer auf eine eigene 16A träge abgesicherte Steckdose angeschlossen werden. Wird zusätzlich ein Verstärker benötigt, dann braucht dieser eine extra abgesicherte 16A Steckdose. Es ist nicht möglich die Maschine und den Verstärker gemeinsam auf einer 400V 16A Zuleitung mit einem Verteiler anzuschließen. Ebenso dürfen andere Maschinen auf der Baustelle, wie z. B. Kompressoren, Kreissägen usw. nicht auf derselben Steckdose bzw. nicht über dieselbe 16A Absicherung betrieben werden.
- Fotos vom Dämmbereich und dergleichen sind von Vorteil.
- Gerne bieten wir Ihnen unter Berücksichtigung einer Pauschale auch eine genaue Baustellenbesichtigung durch unseren Verarbeiter an.
- Die Baustelle muss im Bereich der Dämmarbeiten frei zugänglich sein.
- Kleine Felder unter Streben oder Riegeln sind in der Produktion der Elemente zu kennzeichnen damit sie bei den Dämmarbeiten nicht übersehen werden.
- Um eine Setzung zu vermeiden ist es notwendig ab 3,5 m Geschoßhöhe die Felder baulich zu trennen.
- Bei Einbauhöhen über 3 m muss bauseits ein Gerüst gestellt werden. Einblasöffnungen von 106,5 mm Lochdurchmesser müssen bauseits hergestellt werden und nach dem Einbringen der Dämmung wieder geschlossen werden.
- Die benötigte Schlauchmenge ist vorab abzuklären.
- Paletten und Verpackungsmaterial sind bauseits zu entsorgen.

**Klären Sie eventuelle Unklarheiten vor Beginn der Dämmarbeiten
mit dem zuständigen Ansprechpartner ab!**