

# Checkliste Einbau MEAMOVE



**BUILDING SUCCESS**

Vielen Dank für Ihr Interesse an unserem Schiebetorantrieb **MEAMOVE**. Um Ihnen die perfekte Lösung zum Einbau unseres Schiebetorantriebs zu gewährleisten, ist es uns wichtig, vorab die Gegebenheiten vor Ort zu klären. Darum möchten wir Sie bitten, die nachfolgenden Fragen zu beantworten. Gerne sind wir Ihnen hierbei behilflich. Rufen Sie uns einfach an:

**MEA Metal Applications GmbH, Produktbereich Schiebebeschläge, Tel. 08251 91-35 35 oder -35 36**

**Projekt-Ansprechpartner:**

Datum: \_\_\_\_\_

Name

Telefonnummer

Straße, Nr.

PLZ, Ort

\ Handelt es sich um die Planung eines **neuen Tores** oder um ein **bestehendes Tor**, welches mit **MEAMOVE** nachgerüstet werden soll?

- neues Tor
- Nachrüstung

Sind bereits MEA Schiebebeschläge verbaut?

- ja, Größe \_\_\_\_\_
- nein
- unbekannt

Ist direkt an den Schienen eine Wetter-schutzabdeckung (Blende) verbaut?

- ja
- nein

\ **Torgewicht** (1 Flügel)

\_\_\_\_\_ kg

\ **Torbreite**

\_\_\_\_\_ cm

\ **Torhöhe**

\_\_\_\_\_ cm

\ **Lichte Durchfahrtsbreite**

\_\_\_\_\_ cm

Wäre eine Verringerung der Durch-fahrtsbreite um ca. 10 cm in Ordnung?

- ja  nein

\ **Beschaffenheit** (Material) des Tores

- Holzrahmen
- Metallrahmen
- andere Konstruktion: \_\_\_\_\_

Eingreifschutz: Die Torfüllung muss in jedem Fall geschlossen sein!

Die Hauptschließkante wird mit dem Kantenschutzprofil und der Kraftab-schaltung durch den Antrieb abgesichert. Die Nebenschließkanten sind ggf. mit zusätzlichen Sicherheitseinrichtungen zu sichern.

\ Ist im Tor eine **Schlupftüre** verbaut?

- ja  nein

\ Gibt es einen **externen Zugang** zum Gebäude?

- ja  nein

\ Ist ein **Stromanschluss** (230 V) in Tornähe vorhanden?

- ja  nein

\ **Außenbereich**

Ist ein Vordach mit ausreichend Dachüberstand vorhanden?

- ja  nein

\ **Gebäudekonstruktion**

Beschaffenheit (Material) der Wand: Sturz:

- Beton  Ziegel  Holz
- anderes Material: \_\_\_\_\_

Laibung:

- Beton  Ziegel  Holz
- anderes Material: \_\_\_\_\_

Stärke der Laibung: \_\_\_\_\_ cm

## Bitte beachten Sie:

- \ Bei Planung eines neuen Tores bitte Skizze beifügen!
- \ Bei bestehenden Toren bitte aussagekräftige Fotos beifügen: Tor von außen, Tor von innen, Bereich oberhalb des Sturzes, Bereich links und rechts der Laibung



Senden Sie bitte die ausgefüllte Checkliste inklusive Skizze bzw. Fotos an:  
**info.torbeschlaege@mea-group.com**