

1. Angaben zum Tor

Bitte tragen Sie folgende Maße in die Zeichnung ein:

Lichte Durchfahrt (LD) in mm:

Lichte Höhe (LH) in mm:

Gesamtlänge Tor (GL) in mm:

Gesamtplatzlänge (GpL) in mm:

Steigung (%): _____

Öffnungsrichtung von innen gesehen: rechts links

2. Nutzung/Betätigung

privat gewerblich

Max. Zyklen (Std./Tag) _____ / _____

handbetätigt

Motorisierung (Automatik Betrieb)
inkl. Sicherheitspaket

Optional: Abdeckung Zahnstange

3. Tor-Aufbau

Torfüllung

Bitte die gewünschte Torfüllung auf der 2. Seite dieses Fragebogens ankreuzen.

Toranbauteile gleiche Farbe/RAL wie Toraufbau (ausgenommen sind der Antrieb, Bedienelemente, Sicherheitseinrichtungen und alle Edelstahlteile)

Oberflächenfarbe

Aluminium eloxiert E6/EV1 (silber)

pulverbeschichtet RAL: _____
(feinstruktur matt)

Oberflächenfarbe für Torfüllungen
RAL: _____

5. Funkbedienung

ja nein

Handsender: _____ Stück

(1 Handsender ist im Antriebspaket enthalten)

6. Bedienelemente

Schlüsseltaster unter Putz Schlüsseltaster auf Putz

Drucktaster Innenbereich Drucktaster Aussenbereich

Code-Taster 1-Kanal Funk-Codetaster

Code-Taster 2-Kanal Zeitschaltuhr

Sonstiges: _____

7. Nebentüre (passend zum Tor) mit Zubehör

Höhe in mm: _____ Breite in mm: _____

Siehe Abbildung Seite 3 Anfragebogen.

Öffnungsrichtung von Innen gesehen

rechts links DIN

nach innen öffnend nach außen öffnend

elektrischer Türöffner mechanischer Türschließer

Durchgreifschutz mit Drücker / Knauf Garnitur

Zusätzlicher Anschlagsposten mit Drücker / Drücker (Standard) Garnitur

Falls Sie eine Nebentür möchten, ist eine Zeichnung bzw. Skizze/Foto mit den Maßen und der Einbausituation z.B. vorhandene Pfeiler, Säulen usw. mitzusenden.

8. Vorhandene Pfeiler, Säulen und Mauern oder ein gewünschte Zaunanbindung

Dies ist aus sicherheitsrelevanten Aspekten unbedingt anzugeben (Absicherung der Nebenschließkanten). Bitte fügen Sie eine Zeichnung bzw. Skizze/Foto mit den Maßen und der Einbausituation dem Anfragebogen bei.

Zaunanbindung gewünscht: ja nein

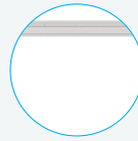
9. Zaunelement in Füllungsoptik

ja nein

Höhe in mm: _____ Breite in mm: _____

10. Torfüllungen (M1 - M6 Position der Torfüllung im Rahmen siehe Seite 3 Anfragebogen)

M.1



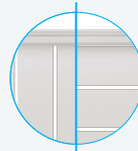
Torfüllung: **Bauseitig**

M.2



Torfüllung: **RVS-Komponenten (Staketen)**
mittig-senkrecht im Rahmen eingebaut

M.2

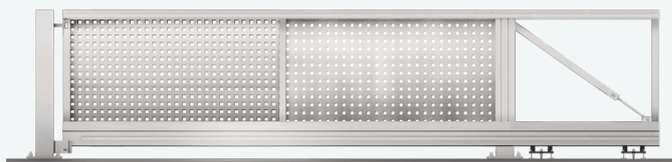


Torfüllung: **Paneele Senkrecht oder waagrecht in Zaunoptik** 140 mm, Stababstand: ca. 20 mm, mittig-senkrecht/waagrecht im Rahmen eingebaut

senkrecht

waagrecht

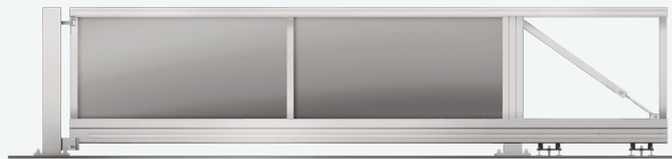
M.3



Torfüllung: **Lochblech quadratisch QG** 15-40 mittig im Rahmen eingebaut

Torfüllung: **Lochblech rund RG** 15-36,38 mittig im Rahmen eingebaut

M.3



Torfüllung: **Glattblech geteilt**
mittig im Rahmen eingebaut

M.4

einseitig
 beidseitig



Torfüllung: **Glattblech vollflächig**
auf Rahmen aufgebaut und SL-Tragprofil sichtbar (konstruktionsbedingte Stoßfugen sind erforderlich)

M.5

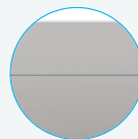
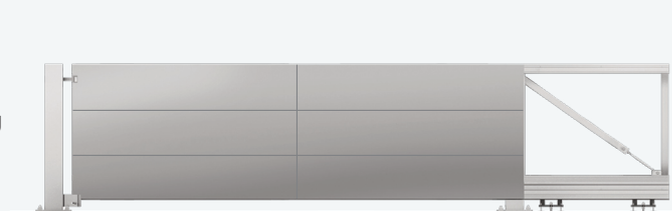
einseitig
 beidseitig



Torfüllung: **Glattblech vollflächig**
auf Rahmen aufgebaut und SL-Tragprofil nicht sichtbar (konstruktionsbedingte Stoßfugen sind erforderlich)

M.5

einseitig
 beidseitig



Torfüllung: **Panneleoptik geschlossen**
auf Rahmen aufgebaut und SL-Tragprofil nicht sichtbar (konstruktionsbedingte, senkrechte Stoßfugen sind erforderlich)

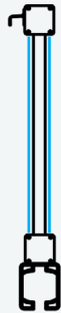
11. Position der Torfüllung im Rahmen:

Rahmen zur bauseitigen Beplankung.
Ohne Torfüllung



M.1

Füllung aus RVS_Staketen, Paneelen oder
Kassetten zwischen den Friesen mit
h-Profilführung



M.2

Position der Torfüllung
mittig im Rahmen mit
h-Profilführung



M.3

Torfüllung beidseitig gefüllt auf Rahmen
mit h-Profilführung (SL-Tragprofil ist sichtbar)



M.4 einseitig



M.4 beidseitig

Torfüllung beidseitig gefüllt auf Rahmen und
beidseitig verklebt mit h-Profilführung
(SL-Tragprofil ist nicht sichtbar)



M.5 einseitig



M.5 beidseitig

Nebentüre Skizze



12. Sonstiges

Name: _____

Straße: _____

Telefon: _____

E-Mail: _____

Ansprechpartner: _____

PLZ/Ort: _____

Fax: _____

Datum: Unterschrift:

Firmenstempel: _____

Berner Torantriebe KG
Graf-Bentzel-Str. 68
D-72108 Rottenburg

Telefon: 07472-98120
Telefax: 07472-25029
Email: info@berner-torantriebe.de
www.berner-torantriebe.de

Bankverbindung: Kreissparkasse Halle-Wiedenbrück
BLZ: 4785 3520
Kto-Nr.: 27 0003 97
IBAN: DE94 4785 3520 0027 0003 97
SWIFT/BIC: WELADED1WDB

Sitz der Gesellschaft: Rottenburg
Handelsregister: Stuttgart HRA 722641