

Montageanleitung SAMTS für Tore Stand: März.2016

Nagersperre für Industrietore

1. Säuberung der Außen- und Innenseite des Torblattes im unteren Bereich, in einer Höhe von mind. 160mm, mit handelsüblichem Fett-/Schmutz-Reiniger.



2. Demontage der vorhandenen Aufkleber und Namensschilder.
(Die zukünftige Auflagefläche muss mindestens plan sein)



3. Vorbereitung der Nagersperre zur Montage:
Die Anbringung beginnt komplett einseitig auf der Außenseite (Schadnager-Angriffseite).
Ab Werk ist die SAMTS so aufgerollt, dass die Montage an der linken Außenseite beginnt.

Bitte vor Montagebeginn bzw. während Punkt 4. + 5. prüfen:

- 3.1. Das Torblatt ist magnetisch und hat keine Schlupftür (Sonderbestellung).
 - 3.2. Die Metalleinlage der SAMTS befindet sich auf der Außenseite und hat einen Überstand nach Innen von mind. 15mm.
Ohne Überstand ist eine Nagersperre nicht möglich (Sonderbestellung).
 - 3.4. Das Dichtungsprofil des Bodenpaneels MUSS bis an die Endkappen vorhanden sein, sonst kann keine Sperrfunktion erfolgen. Bei größeren Beschädigungen reicht es die vorhandene Dichtung durch einen Schnitt aufzuteilen und bis an die Endkappe zu verschieben. Bitte seitlich einen geraden Abschluss herstellen.
 - 3.5. Das Torblatt auf eine geeignete Montagehöhe fixieren.
4. Außenseite: (Überprüfung Punkt 3.2)
Anlegen der Nagersperre an das Bodenpaneel in die Laufschiene, bis auf die Tor-/Paneel- Endkappe.
Achtung: nicht auf den Seilmechanismus auflegen!
SOLL: Unterkante Magnet = Oberkante Abschlusswinkel des Bodenpaneels.
Anmerkung: vorhandene Sicken der Torpaneele erleichtern die waagerechte Anbringung.



5. Auf der rechten Seite die Nagersperre mit einer Schere/Cuttermesser auf das genaue Endkappenmaß einkürzen. Achtung: nicht auf den Seilmechanismus auflegen!



6. Innenseite:
Auf der Innenseite des Tores, mittig, die Nagersperre unter leichtem Zug hochführen und anlegen. Seitlich, waagrecht fortführen.
SOLL: Unterkante Magnet = Oberkante Abschlusswinkel des Bodenpaneels.
Anmerkung: vorhandene Sicken der Torpaneele erleichtern die waagrechte Anbringung.



7. Bündig zur Bodenkonsole rechts und links, erfolgt an jeder Seite ein Knickschnitt um die Bodenrolle auszusparen.
Achtung: unterschiedliches Materialschneidverhalten (Messer-Schneidegeschwindigkeit) beachten!!
Dieser Schnitt wird bis auf die Höhe der Unterkante der Tor-Laufrollen-Welle ausgeführt.



8. Einlegen der Knickfläche in den Bodenbereich der Nagersperre zur Fixierung in den Laufschienen.



9. Die beschädigungsfreie Justierung der Nagersperre erfolgt in geöffnetem Zustand mit einem Spachtel.
- 9.1. Den Spachtel vorsichtig zwischen angelegte Nagersperre und Torpaneele schieben und den Magneten lösen.
 - 9.2. Nagersperre komplett lösen und mind. 5mm versetzen. Es ist darauf zu achten die Anbringung im waagerechten auszuführen. (kaum Faltenbildung im Gewebe)
 - 9.3. Eine Bauchbildung nach Innen ist gewünscht, nach Außen nicht. Ggf. kann mit Füllmaterial der Gegenpressdruck im Bauch erhöht werden. Hierzu eignet sich Folienmaterial.





(Achtung die Klinge austauschen, wenn ca. 2 Stück montiert sind.)

Zu Fragen und Hilfestellungen sehen Sie sich bitte auch unser Montagevideo an oder rufen uns direkt an.

www.spaltabdichtung.de

Tel.: 02557 4169666