

GARAGEN-SECTIONALTORE - TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Torblatt: Mit Fingerklemmschutz außen und innen (europäisches Patent)

TBS Comfort

Torglieder aus Stahl-Lamellen, woodgrain -geprägt, gefertigt aus feuerverzinktem Stahlblech

Ausführungen:

Gleichhohe Torglieder bezogen auf jede Torhöhe.

• mit Si

Gleichmäßige waagerechte Sickenanordnung in der Höhe Falls Ansichtsgleichheit bei unterschiedlicher Torhöhe gewünscht wird, wählen Sie bitte Sectional-Tore LTE mit 125 Sickenabstand

mit Kassette:

Gleichmäßige Kassettenanordnung in der Breite

Unteres Torglied mit verdeckt liegendem Lüftungsschlitzen und Bodendichtung.

TBS Comfort Plus

Torglieder aus doppelwandigen Stahl-Lamellen, Bautiefe 42 / 20 mm, außen woodgrain-, innen stucco-geprägt, gefertigt aus feuerverzinktem Stahlblech, PU- ausgeschäumt (100 % FCKW- frei)

Ausführungen:

Gleichhohe Torglieder bezogen auf jede Torhöhe.

• mit Sicke:

Gleichmäßige waagerechte Sickenanordnung in der Höhe Falls Ansichtsgleichheit bei unterschiedlicher Torhöhe gewünscht wird, wählen Sie bitte Sectional-Tore LTE mit 125 Sickenabstand

• mit Kassette:

Gleichmäßige Kassettenanordnung in der Breite

Unteres Torglied mit Bodendichtung.

Rahmen / Zarge

Zarge mit Eingreifschutz, gefertigt aus feuerverzinktem Stahlblech, woodgrain- geprägt, mit Seitendichtung.

Sturzblende, einwandig, woodgrain- geprägt, mit Dichtung, für

Sturzausgleich bis 100 mm.

Gewichtsausgleich

Tore bis 3000 mm Torbreite mit Zugfedertechnik seitlich innenliegende doppelte Zugfedern mit je 2 Lastseilen.

Tore über 3000 mm Torbreite mit Torsionsfedertechnik

Torsionsfederaggregat mit Seiltrommeln und geprüfter Federbruchsicherung sowie seitlichen innenliegenden Lastseilen.

Oberflächenschutz

Lamellen aus feuerverzinktem Stahlblech, mit Polyester Grundbeschichtung beidseitig.

innen:

- TBS Comfort
- TBS Comfort Plus: Grauweiß, in Anlehnung an RAL 9002

außen:

- TBS Comfort: Verkehrsweiß, in Anlehnung an RAL 9016
- **TBS Comfort Plus :** Verkehrsweiß, in Anlehnung an RAL 9016 oder Terrabraun, in Anlehnung an RAL 8028

Zarge aus feuerverzinktem Stahlblech, mit Polyester- Grundbeschichtung Verkehrsweiß, in Anlehnung RAL 9016,

für Tore in Terrabraun Zargenverkleidung im gleichen Buntton gegen Mehrpreis lieferbar. Sturzausgleichsblende im Buntton des Tores.

Zugfedern bzw. Torsionsfedern verzinkt.

Beschläge und Schließmittel

Torgriffgarnitur Alu- eloxiert F 2 (Neusilber) für PZ- Ausführung, Schloss mit Profil-Halbzylinder und seitlicher Schnäpperscheibe.

Anordnung: von innen gesehen rechts.